

АПК



АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ



Тракторы John Deere К сезону готовы!



JOHN DEERE



 **DT ДАЛЬТИМБЕРМАШ**

АО «Дальтимбермаш» – официальный дилер John Deere
г. Благовещенск, ул. Магистральная, 24Б
+7 (4162) 500-698 www.daltm.ru

ЗАЩИТА СОИ



It's time to be the first

СОЮЗАГРОХИМ

Успех вырастим вместе

Флудимакс, КС

25 г/л флудиоксонила

Фунгицидный протравитель широкого спектра действия. Один из лучших препаратов для контроля почвенных инфекций

Контакт, ВДГ

700 г/кг метрибузина

Почвенный довсходовый гербицид для уничтожения проблемных видов сорняков

Базон, ВР

480 г/л бентазона

Контактный послевсходовый гербицид против широкого спектра двудольных сорняков

Имквант, ВР

40 г/л имазамокса

Системный послевсходовый гербицид против однолетних злаковых и двудольных сорняков

Тифенс Классик, ВДГ

187,5 г/кг тифенсульфурон-метила + 187,5 г/кг хлоримурон-этила

Селективный комбинированный гербицид против широкого спектра двудольных сорняков

Клотиамет Дуо, КС

140 г/л клотианидина + 100 г/л лямбда-цигалотрина

Мощный двухкомпонентный инсектицид для борьбы с максимально широким спектром грызущих и сосущих вредителей

Агростимул, ВЭ

50 г/л дигидрокверцетина

Высокоэффективный биологический иммуномодулятор, стимулятор роста и развития растений

ЗАВОД ПРЕПАРАТИВНЫХ ФОРМ
ООО «АГРУСХИМ-АЛАБУГА» В Г. ЕЛАБУГА

Региональное представительство
ООО «СОЮЗАГРОХИМ»

по Дальневосточному федеральному округу
г. Благовещенск, Ингатьевское шоссе 24, оф. 105

тел.: 8 (964) 711-37-94, ignashov@s-ah.ru

БОЛЬШЕ ИНФОРМАЦИИ НА WWW.S-AH.RU

АмурТехТрейд

Г. БЛАГОВЕЩЕНСК, УЛ. ТЕКСТИЛЬНАЯ, 48

ТЕЛ. (4162) 42-00-88

WWW.AMURTT.RU

E-MAIL: AMURTT@MAIL.RU



☀ **МАСЛА МОТОРНЫЕ И ИНДУСТРИАЛЬНЫЕ
ДЛЯ АВТОТРАНСПОРТА И ОБОРУДОВАНИЯ**

☀ **ТЕХНИЧЕСКИЕ ЖИДКОСТИ**

☀ **СМАЗКИ**

☀ **АВТОШИНЫ
ДЛЯ АВТОМОБИЛЕЙ
И СПЕЦТЕХНИКИ**



☀ **АККУМУЛЯТОРНЫЕ БАТАРЕИ**



РЕКЛАМА



**ДОСТАВКА
ПО РЕГИОНАМ**

АГРОМИР

МИР СЕМЯН

РЕКЛАМА

ПРЕДЛАГАЕМ СЕМЕНА ГИБРИДОВ

КУКУРУЗЫ:

РОСС 130 МВ

РОСС 140 СВ

РОСС 199 МВ

КРАСНОДАРСКИЙ 194 МВ

КРАСНОДАРСКИЙ 291 АМВ

КРАСНОДАРСКИЙ 377 АМВ

КРАСНОДАРСКИЙ 385 МВ

КРАСНОДАРСКИЙ 425 МВ

КРАСНОДАРСКИЙ 507 АМВ

АГРОХОЛДИНГ «АГРОМИР»

КРАСНОДАРСКИЙ КРАЙ, КРАСНОАРМЕЙСКИЙ РАЙОН, СТ. ПОЛТАВСКАЯ

8-800-350-00-30 - БЕСПЛАТНАЯ ЛИНИЯ

8 (989) 800-09-87

8 (918) 176-26-96

8 (989) 833-65-74

WWW.AGROMIRSEMENA.RU

E-MAIL: AGROMIR.SEMENA@GMAIL.COM



@AGROMIR_SEMENA



ОЙЛГРУПП

РАСТЕМ ВМЕСТЕ!

РЕКЛАМА



ООО «Ойл Групп»:
Амурская область
г. Благовещенск

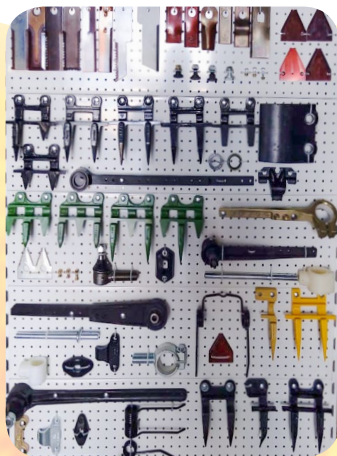
Офис: ул. 50 лет Октября, 108/2
тел/факс: +7(4162) 772-082
e-mail: oilgroupdv@mail.ru

Отдел продаж и склад:
ул. Студенческая, 16/3
тел. +7(4162) 49-49-77



www.oilgroupdv.ru

КОНВЕЙЕРНЫЕ ЗЕРНОСУШИЛКИ **ASM-AGRO**



ОРИГИНАЛЬНЫЕ ДЕТАЛИ
ПРОИЗВОДСТВА **GROUP SCHUMACHER**

НАВЕСНОЙ РАЗБРАСЫВАТЕЛЬ
УДОБРЕНИЙ
SULKY
DX 30-12-36



ПРИКАТЫВАЮЩИЙ КАТОК
ПРИЗМОВИДНОЙ ФОРМЫ **GÜTTLER**

ООО «БЕЛАГРОМАШ-ВОСТОК»

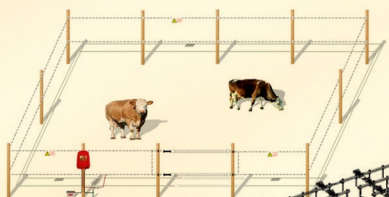
ПОЧВООБРАБАТЫВАЮЩАЯ ТЕХНИКА ЕВРОПЕЙСКОГО КАЧЕСТВА

bvotdel-prodazh@mail.ru

belagromashvostok.ru

+7-914-538-72-93

+7-914-538-92-17



ЭЛЕКТРОПАСТУХ
И КОМПЛЕКТУЮЩИЕ
OLLI

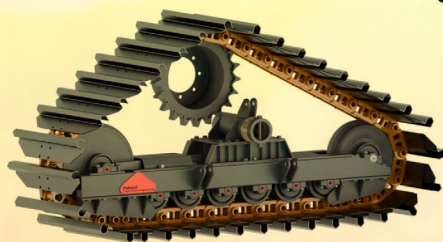


БОРОНА
ЗУБОВАЯ **БЗ-22**

РЕКЛАМА



КАТКИ ВОДОНАЛИВНЫЕ
ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ **КВНГ-6**

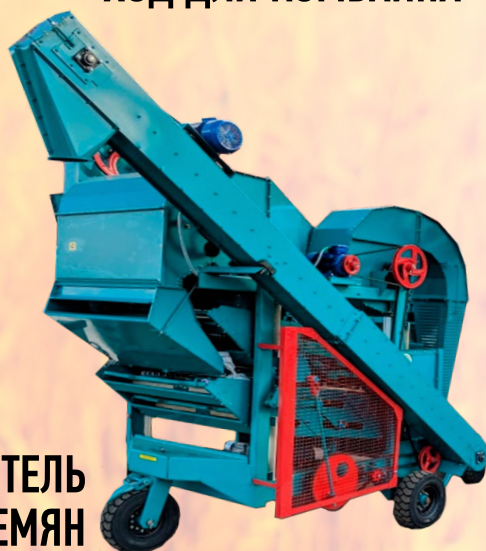


ПОЛУГУСЕНИЧНЫЙ
ХОД ДЛЯ КОМБАЙНА

ПРОТРАВЛИВАТЕЛЬ
СЕМЯН
КАМЕРНЫЙ
ПСК-15



ОВС-25 ОЧИСТИТЕЛЬ
ВОРОХА СЕМЯН





СПЕЦМИР

8 800 250-66-49 | sales@oogksm.com

8 914 551-82-00 | imp1@oogksm.com

675000,

Амурская область,

г. Благовещенск,

ул. Кузнечная,

д. 125, 3 эт.



До 31.08.2020 г.
на все сортировки
действует специальная
выгодная цена
(от 500 т. р.)



РЕКЛАМА

www.specm-logic.ru

www.specm-group.ru

www.specmir.com

specmir.pf

СОРТИРОВКИ ДЛЯ ЗЕРНА ОТ ГРУППЫ КОМПАНИЙ «СПЕЦМИР»

Производительность — от 25 до 100 т/ч

Комплектуем ситами в соответствии с вашей с/х культурой

Можно установить дополнительный вытяжной вентилятор

При заказе сортировки даем скидку до 20% на сопутствующее оборудование:
ленточные, шнековые, скребковые и пневматические транспортеры



АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ

Главный редактор:

Башурова Елена Александровна,
Т.: 8 963 814 38 34, 8 (4162) 34 38 34
Т.: 8 914 538 80 77 (WA)
E-mail: blagredactor@mail.ru

Выпускающий редактор:

Киреева Лариса Сергеевна
Т.: 8 965 671 27 67, 8 (4162) 31 27 67
E-mail: blag-dv007@mail.ru

Электронная версия журнала выкладывается на сайте

Министерства сельского хозяйства Амурской области.

В розницу цена свободная.
За содержание рекламных публикаций
ответственность несет рекламодатель.
При цитировании материалов ссылка
на журнал обязательна.
Возрастная категория: 16+

Система распространения:

- Печатная версия журнала – доставляется подписчикам журнала
- Печатная версия журнала – формируется адресная доставка через ФГУП «Почта России», каждый реестр доставки создается по принципу тематической направленности рубриката издания
- Цифровая версия журнала – флеш-версия и pdf-версия издания – рассылается электронной почтой по региональному реестру электронных адресов абонентов АПК Амурской области, а также региональных и местных органов власти (от 10 800 абонентов – количество абонентов наращивается за счет ЛПХ).
- Цифровая версия журнала – выкладывается отдельными статьями в социальные сети в группе «АПК Амурской области».

Целевая аудитория журнала «АПК Амурской области»:

руководители предприятий и организаций АПК Амурской области, крестьянско-фермерские хозяйства, отраслевые индивидуальные предприниматели, органы региональной и муниципальной власти всех уровней.

Журнал «АПК Амурской области» зарегистрирован как информационно-публицистическое средство массовой информации Управлением федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций по Амурской области.

Свидетельство о регистрации:

ПИ № ТУ28-00344.

Подписан в печать: 28 февраля 2020 г.

Дата выхода в свет: 10 марта 2020 г.

Тираж: 3000 экземпляров

№ 01/16/2020

Тираж цифровой версии каждого номера
журнала «АПК Амурской области»: 10 800
абонентов по состоянию на 01.02.2020 г.

Территория распространения:

Амурская область

Учредитель/издатель журнала:

Общество с ограниченной
ответственностью
«Издательство
«Благовещенск. Дальний Восток»
(ОГРН 1082801009334, ведет издательскую
и редакционную деятельность с 2008 года)

Адрес редакции/учредителя журнала:

675004, Амурская область,
г. Благовещенск,
ул. Больничная, 4 (2 этаж)

Генеральный директор:

Башурова Елена Александровна,
Т.: 8 963 814 38 34, 8 (4162) 34 38 34
Т.: 8 914 538 80 77 (WA)
E-mail: blag-dv@mail.ru

Заместитель генерального директора:

Башуров Денис Александрович
Т.: 8 963 814 38 34, 8 (4162) 34 38 44
E-mail: blag-dv@mail.ru

Руководитель коммерческой службы:

Протасова Яна Александровна
Т.: 8 963 814 19 49, 8 (4162) 34 19 49
E-mail: blag-dv555@mail.ru

Бухгалтерия:

Т.: 8 963 814 06 57, 8 (4162) 34 06 57
E-mail: blag-dv111@mail.ru

Сайт издательства: blag-dv.ru



Наши группы вы найдете по запросу:

«Развитие региона. ДФО», «АПК Амурской области»

Инстаграм: dfomedia, arpkmedia

Мобильное приложение издательства – поиск по запросу «Развитие региона».

2020 год: Точки роста сельского хозяйства

В течение ближайших пяти лет амурским растениеводам предстоит довести производство сои до двух миллионов тонн и добиться средней по области урожайности этой культуры 25 ц/га. И первый существенный шаг к достижению этой цели предстоит выполнить уже в 2020 году. Также аграриям региона необходимо совершить рывок в выращивании зерновых культур и овощей, наращивать производство мяса, молока, яиц, увеличивать объемы переработки сельскохозяйственной продукции.

■ ПРОГНОЗЫ ПО ПОСЕВАМ

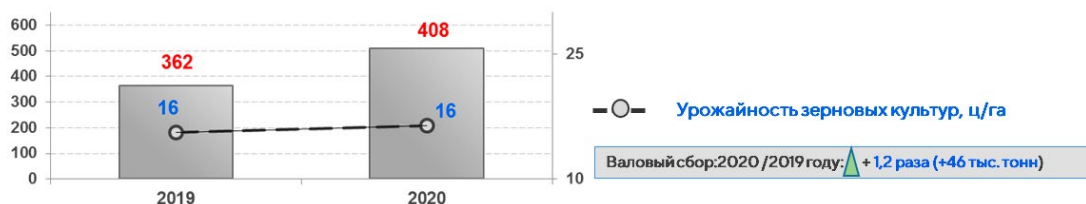
Из-за неблагоприятных погодных условий минувший год выдался для растениеводов Приамурья далеко не лучшим. Низкая урожайность сои, которая составила в сред-

нем всего лишь 10 центнеров с гектара, позволила засыпать в закрома только 862 тысячи тонн этой культуры. Согласно прогнозу, в нынешнем году урожайность сои превзойдет прошлогодние показатели на 4 ц/га, что позволит на 861,5

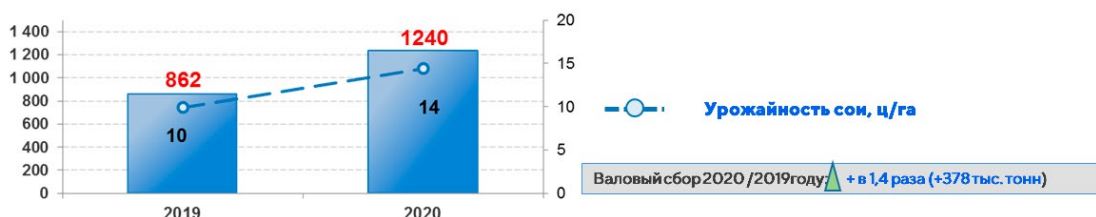
тыс. га посевов произвести порядка 1 млн 240 тыс. тонн основной сельскохозяйственной культуры области. Что касается зерновых культур, то ожидается, ими будет засеяно 253,3 тысячи гектаров. При средней урожайности 16,1 ц/

■ ПРОИЗВОДСТВО ПРОДУКЦИИ РАСТЕНИЕВОДСТВА

Производство зерновых культур



Производство сои



га их производство достигнет 408 тысяч тонн. Под посевы кормовых культур в этом году будет отведено 70 тысяч гектаров, что на 10 тыс. га больше по сравнению с прошлым годом.

Также в 2020 году прогнозируется положительная динамика производства картофеля и овощей как открытого, так и закрытого грунта. Ожидается, что амурские овощеводы в текущем году по сравнению с 2019 годом картофеля вырастят больше на 37 тысяч тонн, овощей открытого грунта – на 2 тысячи тонн, а овощей закрытого грунта – больше на 0,1 тыс. тонн.

Получение высоких урожаев невозможно без соблюдения ряда условий. И сельхозтоваропроизводителям необходимо обратить на них самое пристальное внимание.

В первую очередь, речь идет об оптимизации структуры посевов с учетом соблюдения чередования культур в

севообороте, недопущении снижения посевных площадей зерновых культур, а также увеличении посева однолетних и многолетних трав. В прошлом году под посевы сои было отведено 74% посевных площадей. Между тем, научно обоснованные нормы говорят о том, что доля сои в севообороте не должна превышать 63%. И первый шаг в этом направлении будет сделан уже в нынешнем сельскохозяйственном сезоне. Удельный вес посевов сои уменьшится на 2%. За счет этого увеличатся площади под зерновые и кормовые культуры.

■ МЕЛИОРАЦИЯ СЕЛЬХОЗУГОДИЙ

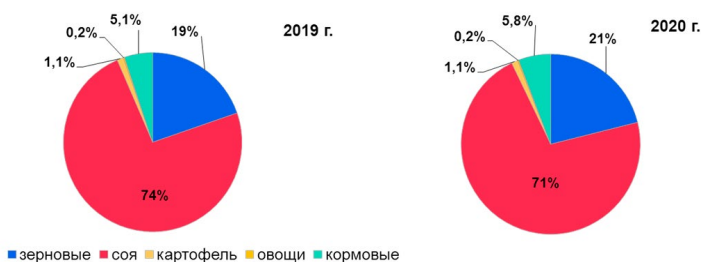
Эффективное развитие растениеводства в Амурской области сегодня невозможно представить без принятия мер по восстановлению почвенного плодородия. Они включают в себя мелиорацию и известкование земель.



Василий Орлов,
губернатор Амурской области:

– Все прекрасно знают, насколько непростым для аграриев выдался прошлый год. Мы провели работу с федеральным Минсельхозом – на компенсации было направлено порядка 3,6 млрд рублей. Это большие средства, которые были выделены, по сути, вопреки правилам, ведь лишь у небольшого количества наших сельхозпредприятий урожаи были застрахованы. И с учетом выделения этих средств необходимо признать: если мы не займемся на территории области мелиорацией, то совершим большую ошибку. Без проведения такой работы говорить о гарантированных объемах производства нет никакого смысла. Также очень важно, что с федеральным Минсельхозом уже имеются договоренности о компенсации затрат на мелиорацию.

■ ОПТИМИЗАЦИЯ СТРУКТУРЫ ПОСЕВНЫХ ПЛОЩАДЕЙ



С.х. культура	2019 год	2020 год	+/- 2019/2020, тыс. га
Зерновые	232,3	253,3	+21
Соя	869,9	861,5	-8,4
Картофель	13,4	13,7	+0,3
Овощи	2,7	2,7	0
Кормовые	60,6	70	+9,4
Всего	1180,5	1201	+21



В Приамурье около 16% всех почв относятся к категории очень сильнокислых и сильнокислых, а 40% - среднекислых. В основном они расположены в Центральной и Северной зоне. Там преобладают луговые глееватые, бурые лесные глеевые, лугово-бурые почвы.

Введение режима ЧС на территории области в последние два года показывают необходимость проведения гидромелиоративных мероприятий на землях сельскохозяйственного назначения. В настоящее время в 17 муниципальных районах Приамурья расположены 233 мелиоративные системы общей площадью мелиорированных земель 246,6 тыс. га, из которых в сельскохозяйственном обороте используется 223 тыс. га. По итогам 2019 года на этих мелиоративных системах погибли посевы на площади

137,1 тыс. га. Сумма субсидий на потерю урожая составила 1,7 млрд руб. При условии, что затраты на строительство или реконструкцию мелиоративных систем составляют в среднем 65 млн руб. за тысячу гектаров, за эти деньги можно было построить порядка 26 тыс. га мелиорированных сельхозугодий. И через механизм господдержки из федерального и областного бюджета вернуть 75% понесенных затрат. Сейчас до 40% мелиоративных систем остро нуждаются в ремонте и реконструкции. Приведение их

в нормативное состояние позволит в дальнейшем сократить риски потери урожая.

В Ивановском районе в этом году планируется завершение проекта, который начали реализовывать в 2018 году. Там будет сдана в эксплуатацию Ключевская осушительно-оросительная система площадью 2106 гектаров. Из них 300 гектаров будут орошаться для потребностей кормовой базы фермы АО «Луч».

■ ИЗВЕШТКОВАНИЕ И ВНЕСЕНИЕ МИНЕРАЛЬНЫХ УДОБРЕНИЙ

Большинство почв в Амурской области характеризуется повышенной кислотностью. Это обстоятельство негативным образом сказывается на питании растений и в итоге отражается на урожайности возделываемых сельско-

■ МЕЛИОРАТИВНЫЕ СИСТЕМЫ И ПЛОЩАДИ МЕЛИОРИРОВАННЫХ ЗЕМЕЛЬ

Районы	Количество мелиоративных систем	Площадь мелиорированных сельскохозяйственных угодий, га
Архаринский	10	22745
Белогорский	23	16262
Благовещенский	32	22152
Бурейский	5	2936
Завитинский	14	11523
Зейский	13	7312
Ивановский	15	20691
Константиновский	9	9668
Магдагачинский	3	780
Мазановский	21	16779
Михайловский	12	24190
Октябрьский	6	12876
Ромненский	8	9508
Свободненский	14	8953
Серышевский	13	13775
Тамбовский	32	48391
Шимановский	3	2810
Всего	233	246623

хозяйственных культур. Для уменьшения кислотности амурские почвы нуждаются в известковании.

В 2020 году работы по известкованию кислых почв пашни пройдут на площади 15,8 тыс. га. На их проведение из регионального бюджета будут выделены субсидии, которые можно получить не только на проведение работ по внесению мелиоранта, но и на его приобретение и доставку, а также на разработку проектно-сметной документации по внесению.

В настоящее время решаются вопросы регистрации химвелиоранта (известковой муки Чагоянского месторождения), порядка и величины компенсации.

Важным ресурсом, который позволит увеличить урожайность, является внесение научно обоснованных доз минеральных удобрений. В



последние годы под зерновые культуры и сою амурские сельхозтоваропроизводители ежегодно вносят в среднем 14 кг действующего вещества на гектар посевной площади. Для получения же потенциально высоких урожаев и роста объемов производства не-

обходимо вносить до 120 кг/га действующего вещества на посевах зерновых и до 90 кг/га на посевах сои.

И у амурских аграриев имеется понимание важности проведения этого технологического мероприятия. Если в 2019 году они внесли менее 21

■ ВНЕСЕНИЕ МИНЕРАЛЬНЫХ УДОБРЕНИЙ В 2019 ГОДУ И ЗАДАЧИ НА 2020 ГОД

Районы	Внесение минеральных удобрений в 2019 году, тонн д. в.	План внесения минеральных удобрений на 2020 год, тонн д. в.
Архаринский	597	908
Белогорский	1675	3149
Благовещенский	546	1343
Бурейский	886	892
Завитинский	836	1100
Зейский	0	61
Ивановский	2058	3123
Константиновский	2543	2853
Магдагачинский	0	39
Мазановский	21	805
Михайловский	2308	3934
Октябрьский	1978	3072
Ромненский	1916	1924
Свободненский	780	956
Серышевский	1505	2372
Тамбовский	3190	4509
Шимановский	8	175
Итого	20847	31215



**Василий Орлов,
губернатор Амурской области:**

– Мы понимаем, что необходим целый ряд мероприятий, включающий модернизацию техники, мелиорацию, известкование, внесение удобрений, работу над качеством семян. Но большая работа уже была проделана. У нас есть решение о субсидировании тарифов на отгрузку нашей продукции до портов, чтобы можно было выходить на международные рынки. Также в бюджете региона заложено порядка 1,2 млрд рублей на сельское хозяйство, из них до 500 млн рублей на развитие молочного животноводства. И мы будем поддерживать тех аграриев, которые стремятся к развитию.

тыс. тонн действующего вещества минеральных удобрений, то в нынешнем году эта цифра должна увеличиться в полтора раза. И такие темпы роста дают все основания предполагать, что вскоре минеральные удобрения будут вноситься в научно обоснованном количестве.

**■ ОБНОВЛЕНИЕ ТЕХНИКИ
ОБЕСПЕЧИТ ПРИРОСТ
УРОЖАЯ**

Для выполнения задач по развитию растениеводства и животноводства необходимо увеличение темпов техни-

ческого обновления машинно-тракторного парка.

Сегодня в области с превышением сроков амортизации работает 66% тракторов и 24% зерноуборочных комбайнов. Нагрузка на один трактор составляет 360 га, а на зерноуборочный комбайн – 410 га. Поэтому остро назрела необходимость не только обновить технику, выработавшую свой моторесурс, но и сформировать нормативный МТП, снизив нагрузку на один трактор до 330 га, а на комбайн – до 300 га. Для этого необходимо 4170 тракторов, 2970



В 2019 году аграриями области были приобретены 110 тракторов, 120 зерноуборочных комбайнов, а также другие сельскохозяйственные машины. На обновление МТП области из регионального бюджета было предусмотрено 250 млн руб. Последствия ЧС, оказавшие негативное влияние на финансовую устойчивость сельскохозяйственных организаций, не позволили увеличить темпы обновления сельхозмашин.

зерноуборочных комбайнов. Также требуется увеличение парка почвообрабатывающих, посевных машин и техники по уходу за посевами с 4500 до 6700 единиц при уровне энергообеспеченности в 250 л.с. на 100 га пашни (на сегодня этот показатель составляет 128 л.с.).

Обновление парка техники в названных выше объемах позволит выполнять полный комплекс сельскохозяйственных работ в оптимальные агротехнические сроки, с требуемым качеством к возделыванию культур. Это обеспечит прирост урожайности сои и зерновых культур до 4 ц/га.

Для реализации поставленных задач в текущем году из федерального и областного бюджетов предусмотрена государственная поддержка аграриев на обновление ма-



Из-за низкого качества семенного материала зерновых культур сельхозтоваропроизводители планируют приобрести около 10 тыс. тонн высших репродукций за пределами области: в Сибири, на Урале и Центральной части России. К концу января хозяйства области закупили уже 4,0 тыс. тонн семян.

шинно-тракторного парка. Сохранены льготные инструменты обновления сельхозмашин, в частности, приобретение техники по договорам лизинга, предлагаемой компанией АО «Росагролизинг».

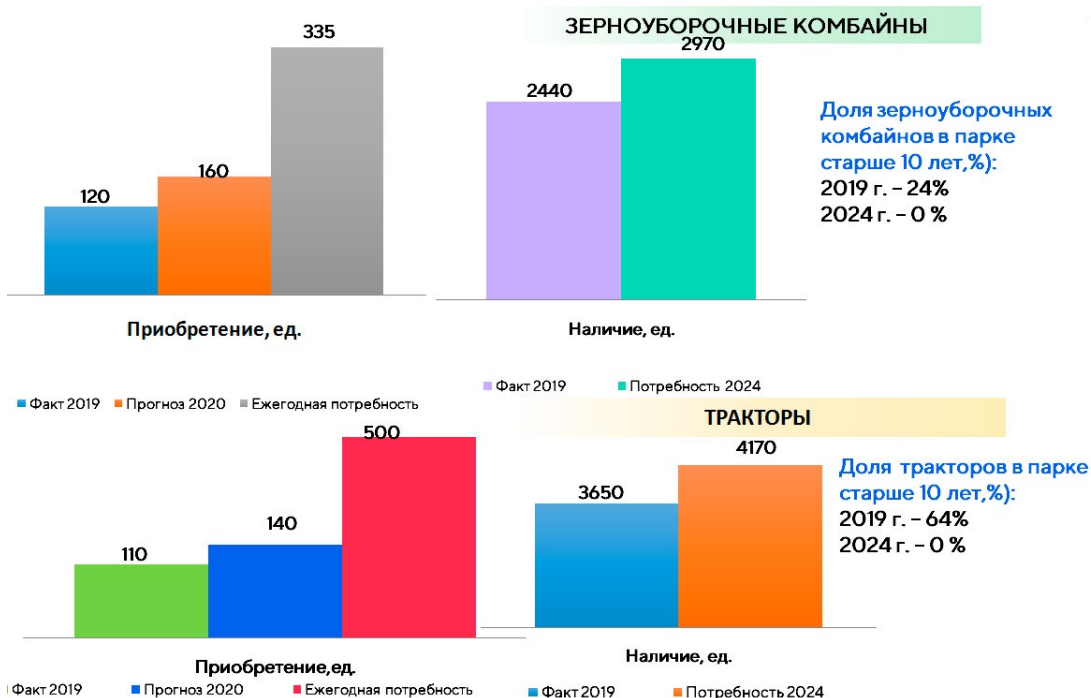
■ ЭЛИТНЫЕ СЕМЕНА – ЗАЛОГ ВЫСОКОГО УРОЖАЯ

Уже не за горами старт посевной кампании – 2020. Подготовка к ней в хозяйствах области началась сразу же после завершения прошлогодней уборочной. В хранилища за-

сыпались семена, техника ставилась на ремонт. Семенами зерновых сельхозпредприятия Приамурья обеспечены в полной мере (54,2 тысяч тонн), а сои даже с излишком – на 107% (109 тысяч тонн). Что же касается качества семенного материала, то здесь ситуация не столь радужная, особенно по зерновым.

Итоги проверки семян зерновых, которую осуществляют специалисты ФГБУ «Россельхозцентр» по Амурской области, показали, что кондиционных семян – всего 33%. В

■ ТЕХНИЧЕСКАЯ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ МОДЕРНИЗАЦИЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА



значительной мере это было связано с тяжелыми погодными условиями лета 2019 года. Техника тогда не могла зайти на поля, и уборочная по зерновым значительно затянулась. Это привело к прорастанию зерна в колосе на корню. Также затяжная уборка способствовала поражению зерна болезнями. И это негативно сказывается на всхожести семян. Наибольшей устойчивостью к болезням обладают семена из кондиционного высокопродуктивного семенного материала. Поэтому настоятельно рекомендуется сеять семена высших репродукций.

Что касается сои, то здесь ситуация намного лучше. Из проверенных партий 94% семян признаны кондиционными. Под посев 2020 года семеноводческие хозяйства области произвели более 20 тысяч семян высших репродукций.

■ ИНВЕСТПРОЕКТЫ В ЖИВОТНОВОДСТВЕ

На сегодняшний день Амурская область имеет значительные перспективы для наращивания объемов производства молока и мяса сельскохозяйственных животных и птицы. Резервы заключаются в улучшении кормовой базы, соблюдении современных высокоэффективных технологий по выращиванию и откорму сельскохозяйственных животных, создании убойных пунктов в районах области.

В прошлом году в хозяйствах всех категорий было произведено 58,8 тысяч тонн мяса на убой в живом весе. В этом году данный показатель планируется увеличить на 500 тонн.

Молока в 2019 году было произведено 138 тысяч тонн.

Из-за наводнения животноводческим хозяйствам не удалось заготовить в полном объеме качественные корма, что отрицательно сказалось на продуктивности молочного стада. Надой на одну корову составил 6008 кг, что на 3,1% ниже аналогичного показателя в 2018 году. Сейчас перед производителями молока стоит задача улучшить качество производимых кормов и повысить уровень воспроизводства стада. Это позволит уже в нынешнем году, по прогнозам специалистов, увеличить надой на одну корову до 6260 кг.

Вспышка эпидемии африканской чумы свиней и проведение мероприятий по ее ликвидации привели к сокращению численности свиноголовья на 24% во всех категориях хозяйств. Особенно сильно постра-

■ РЕАЛИЗАЦИЯ ИНВЕСТИЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ В ЖИВОТНОВОДСТВЕ НА ПЕРИОД 2018-2024 ГОДЫ

Предприятие	Срок реализации проекта	Производственная мощность
Молочное скотоводство		
ЗАО «Агрофирма АНК» Благовещенский район	2021-2033	9,0 тыс. тонн
ИП Арутюнян Л.А. - глава КФХ Белогорский район	2017-12.2025	7,668 тыс. тонн
АО "Луч" Ивановский район	2020-2021	15,7 тыс. тонн
ООО «Приамурье» Тамбовский район	2020-2021	3,2 тыс. тонн
ООО "Амурский партизан" Тамбовский район	2021-2022	5,0 тыс. тонн
АО "Димское"	2020-2022	5,2 тыс. тонн
Свиноводство		
ООО «АГРО-С.Е.В.»	2018-2021	1,5 тыс. тонн
Птицеводство		
ООО "Амурский бройлер"	2019-2020	Производство мяса увеличится на 3 тыс. тонн и составит 23,4 тыс. тонн
ООО СПК "Амурптицепром"	2019-2021	Производство к/кормов собственного пр-ва до 18 тыс. т в год, единовременное хранение зернового и бобового сырья до 15 тыс. тонн
Мясное скотоводство		
Колхоз "Томичевский"	2021-2022	Позволит увеличить производство крупного рогатого скота на убой в 2,6 раза.



**Олег Турков,
министр сельского хозяйства
Амурской области:**

- В свиноводческом комплексе ООО «Агро-С.Е.В.» завершается осуществление инвестиционного проекта по глубокой модернизации. С выходом данного комплекса на проектную мощность в 2021 году, производство свинины увеличится на 1,2 тыс. тонн или на 100% к действующей. По планам 2020 года и на перспективу необходимо продолжить выполнение намеченных планов по завершению строительства начатых животноводческих комплексов, осуществить новые инвестиционные проекты в молочном скотоводстве, птицеводстве, в ближайшее время грамотно провести работу по переходу свиноводства на альтернативное животноводство.

дали личные подсобные и крестьянские (фермерские) хозяйства – там поголовье свиней уменьшилось на 30%. В сельхозорганизациях области поголовье удалось сохранить на стабильном уровне – 20 тысяч голов.

Производство яиц в Примурье в прошлом году составило 193,3 тыс. штук, а средняя яйценоскость кур-несушек – 311 яиц в год. Завершение начатых в птицеводстве инвестиционных проектов позволит уже в нынешнем году увеличить производство яиц до 227 млн штук. Средняя яйценоскость кур-несушек предположительно достигнет 317 штук.

В животноводческой отрасли в настоящее время осуществляются и планируются к реализации инвестиционные проекты по строительству и модернизации животноводческих комплексов, птицеводческих предприятий.

В шести хозяйствах молочного направления планируется увеличение производства за счет проведения модернизации существующих и строительства новых комплексов. Так, в текущем году начинается реализация первой очереди инвестиционного проекта АО «Луч» Ивановского района с проектной мощностью на 15700 тонн молока в год, который предполагает расширение производственной базы действующей молочной фермы, на первом этапе предполагается увеличение поголовья коров на 1570 голов (всего на 2400 голов). С 2021 года ЗАО «Агрофирма АНК» приступит к реализации инвестиционного проекта по расширению животноводческого комплекса «МилАНКа» (с. Грибское) с возможностью дополнительного размещения 1200 фуражных голов КРС молочного направления с проектной мощностью в 9000 тонн молока в год.





В течение 2020 года будет проводиться работа по переходу свиноводства в частном подворье и в мелких КФХ на альтернативное животноводство.

Это позволит к 2025 году увеличить производство молока в области на 36 тыс. тонн, что на 26% больше, чем в 2019 году.

В ООО СПК «Амурптицепром» завершено строительство первой очереди комбикормового завода.

В ООО «Амурский бройлер» осуществляется строительство фермы Новотроицкой на восемь птичников, что даст прирост производства мяса на три тысячи тонн.

■ СОЕВЫЙ ИЗОЛЯТ – ПРОДУКТ БУДУЩЕГО

В сфере пищевой и перерабатывающей промышленности приоритетными направлениями развития

являются переработка сои и молока. Основное направление в переработке сои – это производство масложировой продукции: масла и шрота. Кроме того, в настоящее время идет становление новой отрасли: глубокой переработки с получением соевого белкового изолята. В ООО «МЭЗ «Амурский» реализуется крупный инвестиционный проект. Он включает в себя строительство второй очереди завода по глубокой переработке сои, что позволит выпускать 10 тыс. тонн изолята в год. С вводом в эксплуатацию второй очереди в текущем году, ООО «МЭЗ «Амурский» приступит к реализации в 4 кв. 2020 года третьей очереди строитель-

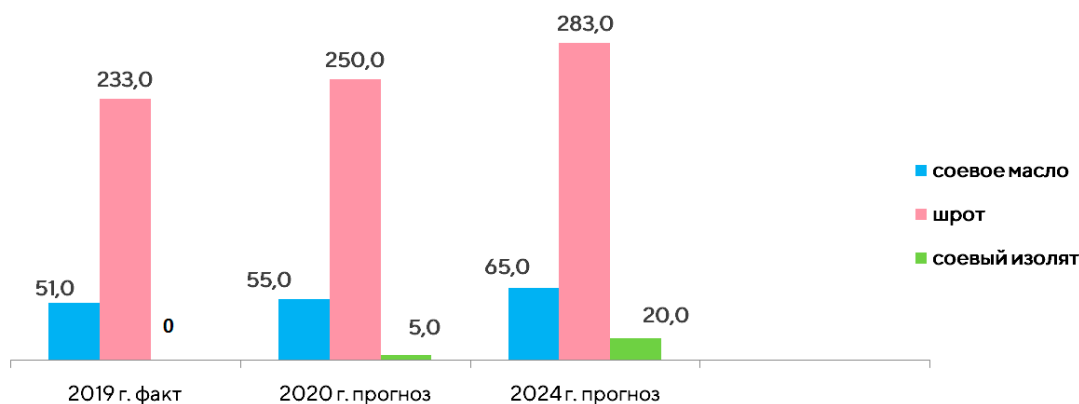
ства с увеличением годовой мощности по производству изолята до 15 тыс. тонн. Также на этом предприятии идет строительство цеха по производству кормов с годовой мощностью 72 тыс. тонн.

В переработке молока упор делается на производство цельномолочной продукции: молока питьевого, кисломолочной продукции, творога. Реализация инвестиционных проектов на трех ведущих в области предприятиях по переработке молока: АО «Молочный комбинат Благовещенский», ООО «Хладокомбинат Партнер» и ИП «Мельниченко» – позволит в 2024 году по сравнению с 2019 годом увеличить производство молочной продукции на 11%.

■ КАДРЫ РЕШАЮТ ВСЕ

Говоря о развитии АПК Амурской области, надо понимать, что если не уделять

■ ПЕРЕРАБОТКА СОИ (ТЫС. ТОНН)



Приоритетные инвестиционные проекты

ООО «МЭЗ «Амурский»:

- строительство второй очереди завода по глубокой переработке сои, мощность по изоляту – 10 тыс. тонн в год;
- строительство цеха по производству кормов – 72 тыс. тонн в год

самое пристальное внимание кадровому вопросу, то осуществление всех намеченных планов может оказаться под большим вопросом в любой момент. Поэтому одним из приоритетных направлений должно стать обеспечение квалифицированными кадрами сельхозорганизаций всех форм собственности. Для этого в области кадровой политики необходимо привлекать молодых специалистов на село.

В соответствии с Законом Амурской области «О государственной поддержке кадрового потенциала агропромышленного комплекса Амурской области» молодые специалисты при определенных условиях, имеют право на материальную поддержку из областного бюджета в виде единовременного пособия в размере 150 тысяч рублей. Кроме того, также в течение трех лет ежемесячно 7 тысяч рублей выплачивается специалисту с высшим образованием, 5 тысяч рублей – специалисту со средним образованием.

С 2008 года в рамках Закона единовременные пособия получил 331 молодой специалист. В 2020 году на выплату ежегодных и ежемесячных выплат из областного бюджета выделено 9 млн 627 тыс. руб.

Подготовкой специалистов для агропромышленного комплекса области занимаются Дальневосточный государственный аграрный университет и Амурский аграрный колледж. Для повышения качества их обучения сельхозтоваропроизводители создают базовые центры, где студенты проходят



производственную практику. Руководители сельхозпредприятий для привлечения выпускников аграрных учебных заведений на работу в свои организации могут использовать целевые договоры. Запланировано участие лучших специалистов АПК Амурской области в разработке образовательных программ по аграрным специальностям, по которым готовят студентов.

Также большое внимание в регионе уделяется вопросам переобучения руководителей и специалистов агропромышленного комплекса Амурской области. В этом году планируется обучение их в форме дополнительного профессиональ-

ного образования за счет средств областного бюджета в рамках двух 72-часовых учебных программ. Они получают знания по применению элементов точного земледелия при производстве продукции растениеводства и по организации работы инженерной службы в сельскохозяйственных предприятиях с различными формами хозяйствования. Кроме того, в течение года будет проведено около 15 обучающих мероприятий для руководителей и специалистов АПК за счет областного бюджета и внебюджетных источников.

Олег Макаров



Министерством сельского хозяйства Амурской области на основании ст. 8 № 149-ФЗ «О семеноводстве» от 17 декабря 1997 года определено число поколений репродукционных семян сельскохозяйственных культур до трех лет. В настоящее время разрабатывается региональный нормативно-правовой документ «Об ограничении числа поколений репродукционных семян сельскохозяйственных культур».

ТРАКТОРЫ К ПОСЕВНОЙ

ОТ АО «ДАЛЬТИМБЕРМАШ»



Сельскохозяйственный сезон уже близко. Весна начинает отогревать замерзшую землю, аграрии – готовиться к обработке почвы и посевной, а официальный дилер John Deere в Амурской области, компания АО «Дальтимбермаш», активно готовит технику и сервисных специалистов к работе в непростых условиях нашего региона.

Так как до момента сбора урожая основная работа в парке техники лежит именно на тракторах, мы решили рассказать о них. В линейке John Deere найдутся машины для любого хозяйства, для всех типов работ.

■ ТРАКТОРЫ JOHN DEERE СЕРИИ 6В

6В - универсальная машина, которая может без проблем работать круглый год и выполнять массу работ. Именно он является наиболее востребованным трактором американского бренда средней мощности у дальневосточных клиентов.

И выбирают его неспроста. Помимо высокой производительности и эффективности, в нем немало плюсов:

- **Простое и понятное управление**

Любой тракторист, даже не имевший опыта работы на технике John Deere, за несколько минут разберется и сможет выполнять любые операции.

- **Высочайшая надежность и недорогое обслуживание**

Модель 6В отлично зарекомендовала себя в России. Большинство владельцев отмечает, что данный трактор не подводит в сезон, обладает огромным ресурсом. В случае возникновения поломок трактор легко отремонтировать в полевых условиях благодаря его простой конструкции и удобному расположению всех узлов. Кроме того, наши клиенты довольны невысокой стоимостью обслуживания и расходных материалов.

- **Универсальность**

Мощность тракторов данной серии варьируется от 95 до 135 лошадиных сил в зависимости от модели. Этого



достаточно для большинства работ в малых и средних хозяйствах.

Благодаря мощной гидравлической системе и возможности установки навесного и прицепного оборудования, трактор John Deere серии 6В очень легко и быстро можно переоборудовать. Он справится с орудиями для подготовки почвы, посева, опрыскивания, внесения удобрений и СЗР, покоса травы, способен осуществлять погрузочно-разгрузочные работы. С комплектом холодного запуска машину можно использовать круглый год.

- **Экономичность**

Тракторы 6В обладают великолепными показателями мощности и топливной экономичности. Баланс простоты обслуживания и технологичности двигателя, систем смазки и впрыска позволяет значительно снизить стоимость владения трактором John Deere 6В.

Не стоит забывать и об еще одной важной детали. Двигатели John Deere Power Tech отлично адаптированы к российским условиям, в том чис-

ле дизельному топливу низкого качества.

■ ТРАКТОРЫ JOHN DEERE СЕРИИ 9R И 9RT

Большие тракторы серии 9R - флагманы линейки. Мощность двигателя составляет от 420 до 570 лошадиных сил, что позволяет им не бояться даже самых сложных работ в любых условиях!

В линейку входят колесные тракторы 9R на шарнирно-сочлененной раме и гусеничные 9RT. Как и другая техника John Deere, они очень надежны, легко обслуживаются, позволяют поднять эффек-

тивность компании и снизить затраты за счет передовых технологических решений.

За счет жесткой рамы и низкого давления на грунт гусеничные модели 9RT отлично подходят для работы на целине, влажном грунте, что актуально для Амурской области. В компании John Deere гордятся тем, что тракторы 9RT имеют одно из лучших в отрасли натяжение гусеницы, что обеспечивает отличный контакт между приводным колесом и гусеницей. Это позволяет полностью передавать всю мощность двигателя на полотно.



Запатентованные системы подвески Hydra Cushion и Air Cushion дают устойчивость на любом типе поверхности, максимальное сцепление с грунтом и простоту управления как на поле, так и во время транспортировки.

Не стоит забывать и о том, что техника должна гарантировать комфорт в кабине. Операторы, работающие на таких тракторах в России, Европе и Америке, отмечают, что в любом из тракторов John Deere 9 серии даже во время продолжительных смен на сложных участках вибрация, шум и другие негативные факторы практически не ощущаются.

■ К СЕЗОНУ ГОТОВЫ

Специалисты АО «Дальтимбермаш» отлично знают специфику Амурской области и обладают богатым опытом работы с сельскохозяйственной техникой. Мы стремимся для каждого клиента быть не продавцом, а полноценным бизнес-консультантом, который подберет технику, оборудование и решения, опираясь на потребности именно вашего бизнеса. Мы качественно подготовим технику к сезону, поможем снизить время обслуживания и простоев,



предложим варианты увеличения урожайности и эффективности работы парка техники с помощью технологических решений John Deere.

Сейчас на нашем складе в Благовещенске есть большие и маленькие тракторы, комбайны, большой выбор почвообрабатывающего и посевного оборудования.

Однако мы все понимаем, что даже самая технологичная и надежная техника требует обслуживания и может выйти из строя прямо во время работы. Как раз в таких случаях мы готовы предложить оперативный сервис, который в сезон работает круглосуточно и без выходных!

В наличии на складе в Благовещенске есть расходные материалы и основные запчасти практически для всех моделей: более 90% всех поставок в 2019 году были осуществлены нами в течение суток. Если же требуется редкая запчасть или сложный ремонт, наши специалисты готовы в кратчайшие сроки привезти любые детали (от 1 дня) и оперативно выехать на место работы техники, сократив время простоя.

Мы заботимся о вашем бизнесе и понимаем, что на счету каждый час.

АО «Дальтимбермаш»:
Тел. 8 (4162) 50-06-98
Интернет-сайт: daltm.ru



Добиваться успеха, реализуя потенциал!

РЕКЛАМА



Оплот®

дифеноконазол, 90 г/л +
тебуконазол, 45 г/л



реклама



**Представительство компании
«Август» в Благовещенске**

тел./факс: (4162) 22-19-28;
моб. тел.: (914) 554-22-33,
(914) 564-95-17, (914) 045-36-73

www.avgust.com

expectrum

инновационные
продукты

Двухкомпонентный системный протравитель
для защиты сои от комплекса семенной
и почвенной инфекции

Надежно защищает как всходы, так и молодые растения сои от фузариозного увядания, загнивания стебля и комплекса других болезней. Обладает надежным искореняющим и защитным действием. Имеет в своем составе два взаимно дополняющих друг друга по спектру фунгицидной активности действующих вещества с различной динамикой передвижения в растении. Характеризуется лучшим сочетанием цены на препарат и спектра подавляемых патогенов.

avgust **30**
лет

С нами расти легче.
С нами растет страна

О МЕРАХ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПОДДЕРЖКИ АМУРСКИХ АГРАРИЕВ В 2020 ГОДУ

Последние годы Амурская область входит в число регионов с наибольшими темпами роста производства всей сельхозпродукции. Объем производства в Приамурье стабильно увеличивается. По производству продукции растениеводства на протяжении последних лет область занимает лиди-

рующие места в регионе. Перед аграриями области поставлены задачи увеличить в 2020 году производство зерновых до 408 и сои до 1240 тыс. тонн.

Для реализации поставленных задач в текущем году из федерального и областного бюджетов предусмотрена государственная поддержка аграриев на поддержку элитного

семеноводства, страхование в области растениеводства, производства зерновых и зернобобовых культур, обновление машинно-тракторного парка.

Сохранены льготные инструменты обновления сельхозмашин, в частности приобретение техники по договорам лизинга предлагаемой компанией АО «Росагролизинг».

■ МЕРОПРИЯТИЯ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ РАЗВИТИЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА НА 2020 ГОД

Поддержка сельскохозяйственного производства по отдельным подотраслям растениеводства и животноводства
(285 млн. рублей)

- приобретение семян кормовых культур, поставляемых в районы Крайнего Севера и приравненные к ним местности, с учетом затрат на доставку
- уплату страховых премий, начисленных по договорам сельскохозяйственного страхования в области растениеводства
- развитие северного оленеводства, мараловодства и мясного табунного коневодства
- развитие мясного животноводства
- поддержка племенного животноводства
- поддержка элитного семеноводства

Стимулирование развития приоритетных подотраслей агропромышленного комплекса и развитие малых форм хозяйствования
(226 млн. рублей)

- закладка и (или) уход за многолетними насаждениями
- мероприятия по увеличению зерновых культур
- поддержка производства молока
- грантовая поддержка крестьянских (фермерских) хозяйств
- возмещение части процентной ставки по долгосрочным, среднесрочным и краткосрочным кредитам, взятым малыми формами хозяйствования
- грантовая поддержка сельскохозяйственных потребительских кооперативов для развития материально-технической базы

Постановлением Правительства Амурской области утверждена государственная программа «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия Амурской области на 2014 – 2020 годы».

При формировании бюджета на 2020 год министерство исходило из того, что основными приоритетами государственной поддержки агропромышленного комплекса области будут являться:

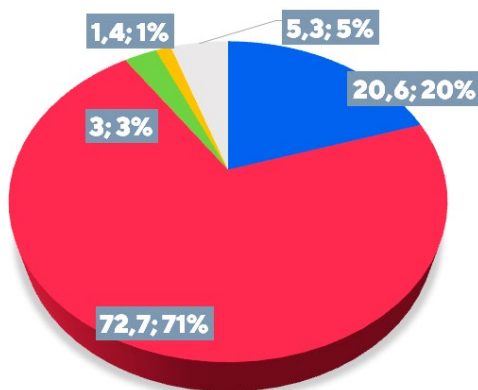
- максимальное привлечение средств федерального бюджета;
- реализация региональных национальных проектов;
- оказание содействия сельскохозяйственным предприятиям, реализующим инвестиционные проекты.

На 2020 год бюджетные ассигнования по государственной программе (без содержания аппарата) по министерству сельского хозяйства составляют 1328,3 млн рублей, из которых 644,4 млн рублей (49%) – средства областного бюджета.

Кроме того, области доведен лимит по льготному кредитованию по краткосрочным кредитам в размере 103 млн рублей, из которых на развитие растениеводства – 73 млн рублей (71%), на малые формы – 20,6 (20%), на молочное скотоводство – 5,3 (5%), на животноводство – 3 (3%) и 1,4 (1%) – на переработку продукции.

В настоящее время с Министерством сельского хозяйства РФ заключены семь

■ ЛЬГОТНОЕ КРЕДИТОВАНИЕ НА 2020 ГОД (ОБЪЕМ СУБСИДИЙ БАНКАМ ПО КРАТКОСРОЧНЫМ КРЕДИТАМ)



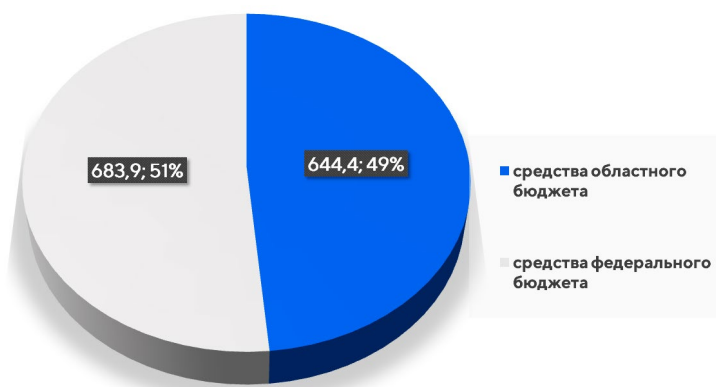
- малые формы хозяйствования
- на развитие растениеводства
- на развитие животноводства
- на переработку продукции растениеводства и животноводства
- молочное скотоводство

Соглашений о предоставлении субсидий из федерального бюджета. Общий объем выделенных средств (кроме государственной программы Комплексного развития сельских территорий) составил 683,9 млн рублей (51% к общему объему государственной поддержки сель-

хозтоваропроизводителей области).

В 2020 году в федеральную государственную программу (во исполнение поручения Правительства Российской Федерации от 5 июня 2019 г. № ДМ-П116-4600р) были внесены изменения.

■ СТРУКТУРА ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПОДДЕРЖКИ ПРЕДПРИЯТИЙ АГРОПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА НА 2020 ГОД, МЛН РУБЛЕЙ



В частности, исключены правила предоставления и распределения субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации:

- на оказание несвязанной поддержки сельскохозяйственным товаропроизводителям в области растениеводства;
- направленных на повышение продуктивности в молочном скотоводстве;
- на содействие достижению целевых показателей региональных программ развития агропромышленного комплекса.

Одновременно в федеральную государственную программу включены правила предоставления и распределения субсидий из федерального бюджета

бюджетам субъектов Российской Федерации:

- на поддержку отдельных подотраслей растениеводства и животноводства, а также сельскохозяйственного страхования;
- на стимулирование развития приоритетных подотраслей агропромышленного комплекса и развитие малых форм хозяйствования.

По направлению поддержки «Отдельных подотраслей растениеводства и животноводства, а также сельскохозяйственного страхования» предусмотрено шесть направлений:

- приобретение семян кормовых культур, поставляемых в районы Крайнего Севера и приравненные к ним местности, с учетом затрат на доставку;

- уплату страховых премий, начисленных по договорам сельскохозяйственного страхования в области растениеводства;
- развитие северного оленеводства, мараловодства и мясного табунного коневодства;
- развитие мясного животноводства;
- поддержка племенного животноводства;
- поддержка элитного семеноводства.

По направлению «Стимулирование развития приоритетных подотраслей агропромышленного комплекса и развитие малых форм хозяйствования» поддержка будет осуществляться по следующим направлениям:

- закладка и (или) уход за многолетними насаждениями;

■ РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ РЕАЛИЗАЦИИ МЕРОПРИЯТИЙ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ ПО РАЗВИТИЮ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

Основные мероприятия	Объемы бюджетных ассигнований, млн. руб.		
	Федеральные средства	Областные средства	ВСЕГО
ВСЕГО ПО ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЕ	683,9	644,4	1328,3
в том числе			
Поддержка сельскохозяйственного производства по отдельным подотраслям растениеводства и животноводства	242,4	42,8	285,2
Стимулирование развития приоритетных подотраслей агропромышленного комплекса и развитие малых форм хозяйствования	192,2	33,9	226,1
Государственная поддержка мелиорации сельскохозяйственных земель	80,5	14,2	94,7
Федеральный проект «Экспорт продукции агропромышленного комплекса»	125,3	3,9	129,2
Федеральный проект «Создание системы поддержки фермеров и развитие сельской кооперации»	42,2	1,3	43,5
Финансовое обеспечение расходов обще программногo характера	1,3	0,2	1,5
Государственная поддержка технической и технологической модернизации, инновационного развития	-	352,2	352,2
Мероприятия по увеличению зерновых культур		58,0	58,0
Мероприятия прочие (приобретение электрической и тепловой энергии, производство яиц, мясное скотоводство, искусственное осеменение и др.)	-	137,9	137,9

■ ПОКАЗАТЕЛИ РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПОДДЕРЖКИ НА 2020 ГОД

Стимулирование развития приоритетных подотраслей агропромышленного комплекса и развитие малых форм хозяйствования		
Валовой сбор зерновых и зернобобовых культур в с/х организациях, КФХ	т. тонн	407,7
Количество КФХ, осуществляющих проекты создания и развития хозяйства с помощью грантовой поддержки	ед.	9
Количество с/х потребительских кооперативов, развивающих свою МТБ с помощью грантовой поддержки	ед.	1
Площадь закладки многолетних насаждений в сельскохозяйственных организациях, КФХ	тыс. га	0,015
Прирост объема с/х продукции, произведенной в отчетном году КФХ, получившими грантовую поддержку, за последние пять лет, (включая отчетный год), по отношению к предыдущему году	%	10
Прирост объема с/х продукции, реализованной в отчетном году СПК, получившими грантовую поддержку, за последние пять лет (включая отчетный год), по отношению к предыдущему году	%	10
Прирост производства молока в с/х организациях, КФХ за отчетный год по отношению к среднему за 5 лет, предшествующих текущему, объему производства молока	т. тонн	9,94
Поддержка сельскохозяйственного производства по отдельным подотраслям растениеводства и животноводства		
Доля застрахованной посевной (посадочной) площади в общей посевной (посадочной) площади (в условных единицах площади)	%	1,5
Доля площади, засеваемой элитными семенами, в общей площади посевов, занятой семенами сортов растений	%	6
Племенное маточное поголовье сельскохозяйственных животных (в пересчете на условные головы)	т. гол	6,9
Поголовье северных оленей и маралов в сельскохозяйственных организациях, КФХ	т. гол	5,4
Посевная площадь кормовых культур по сельскохозяйственным организациям, КФХ, в районах Крайнего Севера и приравненных к ним местностях	т. га	1,7
Производство молока в сельскохозяйственных организациях, КФХ	т. тонн	55,8
Размер посевных площадей, занятых зерновыми, зернобобовыми, масличными и кормовыми с/х культурами в субъекте РФ	т. га	156,3
Численность товарного поголовья коров специализированных мясных пород в сельскохозяйственных организациях, КФХ	т. гол	4,4

- поддержка производства молока;
- грантовая поддержка крестьянских (фермерских) хозяйств;
- возмещение части процентной ставки по долгосрочным, среднесрочным и краткосрочным кредитам, взятым малыми формами хозяйствования;
- грантовая поддержка сельскохозяйственных потребительских кооперативов для развития материально-технической базы;
- мероприятия по увеличению зерновых культур.

В действующие мероприятия по мелиорации сельскохозяйственных земель внесены следующие изменения:

- на федеральном уровне принят нормативно-правовой акт, регламентирующий предоставление поддержки

на проведение известкования кислых почв до 90% затрат.

Новые направления:

- «Возмещение части затрат сельскохозяйственным товаропроизводителям на строительство, реконструкцию и техническое перевооружение мелиоративных

- систем общего и индивидуального пользования, принадлежащих им на праве собственности или переданных в пользование в установленном порядке» (до 75% затрат);
- «Возмещение части затрат на разработку проектной сметной документации

■ НОВЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ И ИЗМЕНЕНИЯ В ДЕЙСТВУЮЩИЕ ПОДДЕРЖКИ ПО МЕЛИОРАЦИИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ЗЕМЕЛЬ



Новое направление в программе

Возмещение части затрат сельскохозяйственным товаропроизводителям на строительство, реконструкцию и техническое перевооружение мелиоративных систем общего и индивидуального пользования, принадлежащих им на праве собственности или переданных в пользование в установленном порядке (до 75% затрат)



Новое направление принято на федеральном уровне:

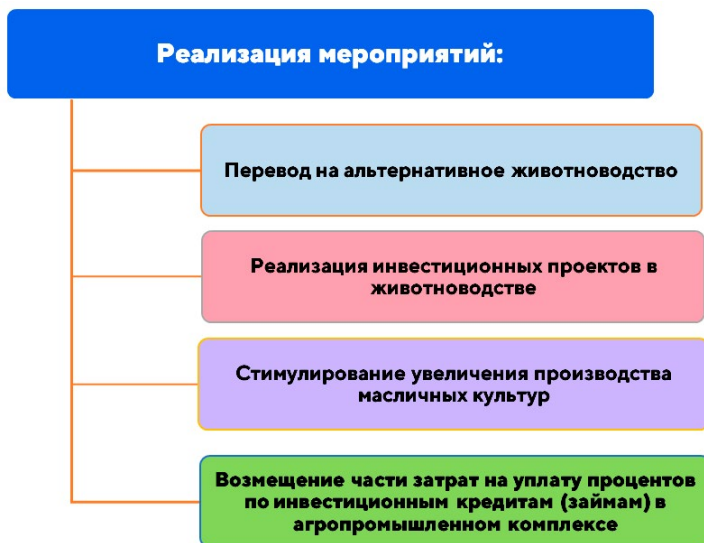
Принят нормативно правовой акт, регламентирующий предоставление поддержки на проведение известкования кислых почв до 90% затрат



Вносится в программу новое направление:

Возмещение части затрат на разработку проектной сметной документации на строительство, реконструкцию и техническое перевооружение мелиоративных систем (50% от затрат но не более 3,5 тыс. рублей на 1 га)

■ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ОБЪЕМ ФИНАНСИРОВАНИЯ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ НА 2020 ГОД



на строительство, реконструкцию и техническое перевооружение мелиоративных систем» (50% от затрат, но не более 3,5 тыс. рублей на 1 га).

Эффективность использования субсидий оценивается министерством сельского хозяйства на основании дости-

жения значения показателя результативности (результата) использования субсидии, которые определены Соглашениями с Минсельхозом РФ на предоставление средств федерального бюджета.

В текущем году государственная поддержка по извествкованию кислых почв

коснется не только проведения работ по внесению мелиоранта, но и его приобретения и доставки, а также разработки проектно-сметной документации по внесению.

В феврале текущего года Правительством Российской Федерации принято постановление об утверждении Правил предоставления и распределения субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на стимулирование увеличения производства масличных культур. Средства по данному направлению из федерального бюджета еще не поступили.

Одними из самых эффективных мер поддержки на сегодняшний момент в отрасли растениеводства являются меры по поддержке элитного семеноводства, за счет которых хозяйства области смогли увеличить посевы семенами высших репродукций на 9%. Смогли закупить наиболее урожайные и перспективные

■ ПОКАЗАТЕЛИ РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПОДДЕРЖКИ НА 2020 ГОД

«Государственная поддержка мелиорации сельскохозяйственных земель»		
Ввод в эксплуатацию мелиорируемых земель за счет проведения гидромелиоративных мероприятий	га	1000
Вовлечение в оборот выбывших с/х угодий за счет проведения культур технических мероприятий	га	1800
«Экспорт продукции агропромышленного комплекса»		
Строительство (реконструкция, Техническое перевооружение, приобретение) объекта недвижимого имущества	га	9700
Возмещение части затрат на уплату процентов по инвестиционным кредитам (займам) в агропромышленном комплексе		
Объем остатка ссудной задолженности по субсидируемым кредитам (займам)	млн руб.	1398,5
Создание системы поддержки фермеров и развитие сельской кооперации		
Количество КФХ и Сельскохозяйственных потребительских кооперативов, получивших государственную поддержку, в том числе в рамках федерального проекта "Создание системы поддержки фермеров и развитие сельской кооперации"	Ед.	12

■ ИЗМЕНЕНИЯ В НПА ПО РАЗВИТИЮ МАЛЫХ ФОРМ ХОЗЯЙСТВОВАНИЯ

Грантовая поддержка начинающим крестьянских (фермерских) хозяйств (Постановление №288)

- Сумма гранта:
 - молочное, мясное направление – 5 млн. рублей (было 3)
 - другие направления -3 млн. руб. (было 1,5)

Создание и развитие крестьянского (фермерского) хозяйства (грант «Агростартап») (Постановление №271)

- Сумма «Агростартапа»:
 - грант «Агростартап» – 5 млн. Рублей (был 3);
 - грант «Агростартап» (если глава является членом кооператива) - 6 млн. рублей (был 4).

Возмещение части затрат на приобретение материально технических средств для вновь созданного сельскохозяйственного потребительского кооператива

- Новое направление поддержки:
 - Возмещение в размере 90% от суммы фактических затрат кооперативу на строительство, комплектацию или приобретение цехов по убою с/х животных (но не более 3,0 млн. рублей для одного кооператива).

сорта, зерновых культур, сои, картофеля для Амурской области.

Поддержка в части возмещения части затрат на закладку и уход за многолетними плодовыми и ягодными насаждениями выделяется ежегодно и позволяет ежегодно заложить около 25 га садов и реализовывать населению адаптированные и урожайные сорта (жимолости, смородины, малины, крыжовника, груши и др).

В 2019 году государственной программой «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия Амурской области» на поддержку отрасли растениеводства было направлено 396 млн рублей, в том числе средства федерального бюджета - 326 млн рублей. В текущем году - 441 млн рублей, в том

числе средства федерального бюджета - 377,6 млн рублей, что на 16% выше уровня 2019 года.

Если говорить о несвязанной поддержке, то данная субсидия в связи с внесением изменений постановлением Правительства Российской Федерации в Государственную программу «Развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия» была исключена из мер государственной поддержки.

В то же время государственной программой предусмотрены меры на поддержку сельскохозяйственного производства по отдельным подотраслям растениеводства и животноводства, а также на стимулирование развития приоритетных подотраслей агропромышленного комплекса и развитие малых форм хозяйствования.

Подготовлено по материалам, предоставленным министерством сельского хозяйства Амурской области



На самом деле, все оказываемые меры государственной поддержки доступны сельскохозяйственным товаропроизводителям. Главный механизм получения государственной поддержки - это соблюдение последними условий предоставления субсидий, определенных государством. Соблюдаешь условия – получаешь поддержку, не соблюдаешь – не получаешь поддержку.



www.ametis.ru

АМУРСКОЕ
ПРОИЗВОДСТВО

Природные препараты

для сельскохозяйственных
культур

РЕКЛАМА

БиоБестА –

инокулянт

- Повышает уровень биологической азотфиксации
- Увеличивает урожайность
- Улучшает энергию прорастания и всхожести семян



ЭкоЛарикс –

регулятор роста
с фунгицидным
действием

- Повышает урожайность
- Улучшает качество продукции
- Защищает от комплекса болезней



Изготовитель: АО «Аметис»
675020, Амурская обл., г. Благовещенск,
ул. Набережная, д. 68. Тел.: +7(4162) 33-34-42
Сайт: www.ametis.ru market@ametis.ru



ФЕРМЕРСТВО НАБИРАЕТ РЕАЛЬНУЮ СИЛУ

18-19 февраля в Москве состоялся XXXI съезд Ассоциации крестьянских (фермерских) хозяйств и сельскохозяйственных кооперативов России (АККОР). В работе съезда приняли участие более 800 делегатов и гостей из 70 регионов страны.

■ ЭПОХА СТАНОВЛЕНИЯ

В центре внимания пленарного заседания съезда – актуальные вопросы развития аграрной отрасли.

Необходимо отметить, что нынешний XXXI съезд АККОР
VLAG-DV.RU

проводился в год 30-летия Ассоциации. Как отметил в своем докладе президент АККОР Владимир Плотников, позади целая эпоха становления, укрепления и развития.

В своем послании к съезду АККОР Председатель Пра-

вительства РФ Михаил Мишустин поздравил участников и делегатов съезда с 30-летием АККОР. В послании говорится:

- **Агропромышленный комплекс занимает особое место в национальной экономике и является**



В работе съезда приняли участие более 800 глав фермерских хозяйств, руководители региональных фермерских организаций АККОР, руководители региональных министерств сельского хозяйства, начальники департаментов Министерства сельского хозяйства РФ, АО «Россельхозбанк», АО «Росагроинвестбанк», представители научного сообщества, иностранные партнеры АККОР из Финляндии – МТК.

ся ключевой отраслью. В нашей стране фермерское движение имеет большую историю и замечательные традиции. Во все времена нелегкий крестьянский труд тех, кто обеспечивает высококачественными продуктами питания миллионы людей, пользуется огромным уважением. Правительство уделяет огромное внимание развитию фермерства и созданию благоприятных условий жизни в селах, чтобы в сельской местности была современная инфраструктура, медицинское обслу-

живание, а молодежь не стремилась переезжать в город. Для этого и дальше необходимо совершенствовать инструменты государственной поддержки аграриев, снижать административные барьеры для предпринимателей. И конечно, эта деятельность должна вестись при непосредственном участии АККОР – организации, которая лучше других знает о проблемах и пожеланиях фермеров.

Министр сельского хозяйства РФ Дмитрий Патрушев

продолжил в своем докладе мысль премьера о возрастающей роли фермерства в российском АПК, мерах господдержки малых форм хозяйствования и развитии сельских территорий.

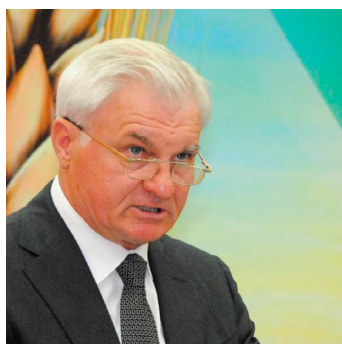
Министр подчеркнул, что ключевой целью всех действующих и запланированных в дальнейшем мероприятий является повышение качества жизни сельского населения.

ФЕРМЕРЫ ДАЮТ РОСТ

Свой доклад на пленарном заседании съезда президент АККОР Владимир Плотников начал с оценки роли фермерства в развитии российского агропромышленного комплекса.

- Фермеры и малые формы хозяйствования демонстрируют устойчивый рост по ряду важнейших показателей. Идет дина-





мичный рост посевных площадей. И это - долгосрочная тенденция. По данным переписи, за 10 лет они увеличились более чем в 2 раза. В стране засеивается 80 млн га, из них 48 млн - малыми формами хозяйствования. Это – более 60% всех посевных площадей! Удельный вес поголовья крупного рогатого скота в малых формах хозяйствования (без учета ЛПХ) за период с 2012 по 2018 гг. вырос до 28,6%.

По словам Владимира Николаевича, это только данные официальной статистики. Но они говорят о многом. И прежде всего за каждым процентом прироста – новые рабочие места, дополнительный заработок односельчан, поддержка родных сел.

■ СОТРУДНИЧЕСТВО – ОСНОВА УСПЕХА

Нынешний съезд АККОР наглядно показал, насколько для развития отрасли важна совместная работа

всех государственных органов и структур власти. Министерство сельского хозяйства РФ, Государственная Дума, Совет Федерации тесно и конструктивно взаимодействуют с Ассоциацией. Кроме того, как отметил Владимир Плотников, АККОР в полной мере использует потенциал проекта партии «Единая Россия» - «Российское село». Такое сотрудничество многократно приумножает усилия организации по развитию фермерства и АПК в целом.



Каждый делегат съезда мог напрямую задать вопросы руководителям аграрной отрасли. В президиуме – президент АККОР Владимир Плотников, первый заместитель министра сельского хозяйства России Джамбулат Хатуов, заместитель министра сельского хозяйства России Оксана Лут, заместитель министра сельского хозяйства России Елена Фастова, первый заместитель председателя правления АО «Россельхозбанк» Ирина Жачкина.



■ О ПРОБЛЕМАХ

В целом тональность съезда была на редкость позитивной. Хотя не обошлось и без обсуждения наблевших проблем.

Но основной плюс в том, что ни один из вопросов не остался без внимания Министерства сельского хозяйства РФ, депутатов Государственной Думы, членов Совета Федерации.

Более того, было понятно, что все эти вопросы обязательно получат свое развитие.

Какие проблемы прозвучали с трибуны съезда? Одной из первых Владимир Плотников обнародовал проблему низкой доходности фермерских хозяйств.

- Производственные показатели растут, урожай-

ность растет, увеличиваем производство зерна, овощей, мяса, молока и т. д. Рекордные цифры. Не растет только главный показатель – показатель доходности фермеров, – подчеркнул президент АККОР. - Как повысить доходность? Как во всем мире - усиливая господдержку.

Важнейшим резервом повышения доходности было названо и льготное кредитование. Подвижки здесь есть. В 2019 году объем таких кредитов для малых форм хозяйствования вырос на 15% и составил 92,4 млрд рублей. Увеличилась доля МФХ от общей суммы кредитования.

В прошлом году впервые на съезде было принято важное решение для выравнивания доходности – направлять всю несвязанную поддержку только малым формам хозяйствования.



На 2020 год выделено 11,6 млрд рублей. Уже начали перечислять деньги в регионы. Но в реальности получить поддержку фермерам достаточно сложно, потому что для этого надо выполнить огромный перечень требований и условий.

Среди них:

- использование семян, сорта и гибриды которых включены в Государственный реестр селекционных достижений;
- апробация посевов на использование районированных семян;
- урожайность;
- определенный порог заработной платы;
- использование минеральных удобрений;
- страхование посевов;
- проведение агротехнологических работ;
- фосфоритование и гипсование посевов;
- проведение комплексного агрохимического, эколого-токсикологического обследования посевов.

Поэтому съезд АККОР выдвинул предложение снять все излишние требования.

Далее был поднят вопрос выделения грантовой поддержки. Отмечено, что большую отдачу демонстрирует такая форма господдержки, как гранты для начинающих фермеров и на развитие семейных животноводческих ферм, а с прошлого года - гранты «Агростартап».

Вместе с тем, гранты можно получить только по конкурсу. Более того, на все общероссийские грантовые программы выделяется

средств столько, сколько стоит 3 крупных мегафермы, что недостаточно в общероссийских масштабах.

Одним из важнейших вопросов, как было отмечено, является и вопрос формирования тарифов на электроэнергию.

- Для сельхозтоваропроизводителей они выше, чем для промышленных предприятий. Президент неоднократно давал поручения решить этот вопрос. Буквально в канун нашего съезда, 13 февраля, В.В. Путин дал еще одно поручение по итогам декабрьского Госсовета до 1 июля 2020 года представить предложения, касающиеся определения механизмов снижения стоимости электроэнергии для сельскохозяйственных потребительских кооперативов и крестьянских (фермерских) хозяйств, - сказал президент АККОР.

Среди вопросов блока земельных отношений особое внимание съезда было уделено теме поправок в закон «О государственном регулировании обеспечения плодородия земель сельскохозяйственного назначения».

- Думаю, мы все понимаем, что нельзя требовать, чтобы владельцы, арендаторы, пользователи земельных участков обеспечили за свой счет целый комплекс агрохимических обследований почв сельхозугодий, нельзя требовать полную отчетность - на работу времени не останется, - высказал свою точку зрения Владимир Николаевич.

Стратегический финансовый партнер АККОР – Россельхозбанк. Год назад одобрена программа сотрудничества АККОР с РСХБ.

Программа предполагает кредитование членов АККОР под 4,5% по упрощенной схеме: сокращены сроки оформления кредитов, уменьшен пакет документов.

В настоящее время в программе участвуют все регионы России. Объемы кредитования по программе за прошлый год превысили 1 млрд рублей.

За последние 2 месяца выдача кредитов выросла в 3 раза по сравнению с аналогичным периодом прошлого года. Банк активно разрабатывает новые продукты для малого бизнеса.

Реализуется совместная программа АККОР и Росагролизинга, которая предоставляет членам Ассоциации ставку 3 процента годовых, нулевой аванс и отсрочку первого платежа на полгода.

За это время фермерским хозяйствам реализовано сельхозтехники на сотни миллионов рублей.



■ Делегаты от Амурской области на XXXI съезде АККОР

- Большую часть расходов по обеспечению плодородия должно взять на себя государство.

Традиционно на съезде также рассмотрели тему взаимоотношений аграрного сектора с контрольно-надзорными органами и обсудили вопросы пенсионного обеспечения фермеров.

Кроме того, была высказана готовность АККОР участвовать в развитии сельских территорий в рамках программы «Комплексное развитие сельских территорий».

- У российского села появился исторический шанс на действительно, настоящее возрождение. Также мы будем активно участво-

вать в реализации нацпроектов, таких как «Здравоохранение», «Образование», «Культура», «Жилье», «Автодороги», «Экология», «Поддержка занятости». Это темы наши, поскольку являются дополнительными возможностями, чтобы жило российское село, - сказал Владимир Плотников.



Подводя итоги XXXI съезда, можно уверенно говорить, что Ассоциация крестьянских (фермерских) хозяйств и сельскохозяйственных кооперативов в сегодня является ведущей общественной организацией, представляющей интересы фермеров и малых форм хозяйствования на селе. С ее помощью фермерское сообщество продолжает последовательно объединять в единое целое всех без исключения, даже самых малых сельхозпроизводителей.

Лариса Киреева

ОТ ПЕРВОГО ЛИЦА: МНЕНИЕ АМУРСКОЙ ДЕЛЕГАЦИИ

В состав делегации Амурской области, представленной на XXXI съезде АККОР, вошли главы крестьянско-фермерских хозяйств Евгений Соколовский, Вадим Островецх и Игорь Нехаев, а также в качестве приглашенного – директор Центра компетенций в сфере сельскохозяйственной кооперации и поддержки фермеров Амурской области Александр Селин.



Вадим Островецх,
индивидуальный
предприниматель,
глава КФХ
(Архаринский район):

- Мне выпала редкая возможность присутствовать на нескольких съездах АККОР начиная с 2011 года. Поэтому сказать, что масса новых впечатлений, - не могу. Рабочий режим съезда привычен. Но зато я могу сравнивать.

Отличительная особенность этого съезда АККОР - были озвучены как никогда много вопросов. И не про-

сто озвучены: были обсуждены пути и перспективы их решений.

Наша амурская делегация тоже задала актуальный для региона вопрос о мерах поддержки овощеводства открытого грунта и картофелеводства. И он не остался без внимания.

Среди вопросов, требующих решений, - вопрос о необходимости понижения тарифов на электроэнергию для сельхозтоваропроизводителей. Гарантия того, что он действительно решится, - личное поручение президента к 1 июля 2020 года привести тарифы в соответствие.

Причем в некоторых регионах России иные вопросы стоят еще более остро, чем в Амурской области.

Задавали вопросы земельных отношений, по формированию цен на ГСМ. Их нельзя назвать новыми, но именно на этом съезде появилась уверенность, что они обязательно получат грамотное решение.

То что работа съездов АККОР дает положительный результат – не пустые слова.

Раньше было гораздо больше вопросов, чем ответов. Нечасто говорилось о положительном опыте их развития. И наблюдение этого года: Россельхозбанк, к которому в прошлые 6 лет всегда было много нареканий, на съезде 2020 года аграрии благодарили.

К Росагролизингу стало меньше вопросов. Так, расширилась линейка техники, которую можно приобрести в рамках программы. Раньше нельзя было оформить в лизинг технику белорусского производства мощностью от 80 л.с. То есть такую, в которой остро нуждаются небольшие фермерские хозяйства. В настоящее время получены договоренности с белорусской стороной на оформление лизинговых договоров на тракторы Беларус-82 с предоплатой 10%.



**АССОЦИАЦИЯ КРЕСТЬЯНСКИХ (ФЕРМЕРСКИХ)
ХОЗЯЙСТВ И СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ
КООПЕРАТИВОВ РОССИИ**



**Александр Селин,
директор Центра компетенций
в сфере сельскохозяйственной
кооперации и поддержки
фермеров Амурской области:**

- Работа XXXI съезда АККОР была на редкость плодотворной. Первый его день прошел в формате сессии «Вопрос – ответ». На вопросы, интересующие фермерское сообщество и аграрные организации, отвечали заместители министра сельского хозяйства Российской Федерации, в том числе и первый заместитель Джамбулат Хатуов.

Основные акценты этого рабочего заседания – необходимость развития малых форм хозяйствования в аграрном секторе экономики и их поддержки со стороны государства.

Возможность высказать свою точку зрения на сложившуюся ситуацию или озвучить вопрос, требующий компетентного ответа, была у каждого делегата съезда. В зале работали микрофоны, доступ к которым был не ограничен. Тем не менее, разговор шел предметный и серьезный.

Например, члены АККОР поставили перед Правительством РФ вопрос о формировании цен на бензин и дизтопливо, в акцизы которых включена сумма упраздненного налога на дороги. Если ранее сельхозтоваропроизводитель налог на тракторы и комбайны не платил, то сейчас топливо приобретает по одной цене с автомобилистами. Этот вопрос Минсельхоз РФ планирует обязательно проработать.

Рассматривается и вопрос об утверждении нормативного документа о снижении стоимости электроэнергии для сельхозтоваропроизводителей. А это огромный плюс для всех без исключения аграриев.

Своевременно и актуально для амурских сельхозтоваропроизводителей прозвучали с трибун съезда гарантии со стороны Минсельхоза РФ в поддержке на мелиорацию и на раскисление почв. Также в настоящий момент министерством рассматривается вопрос выделения субсидий на доставку топлива и удобрений в дальневосточные и северные регионы. Не остался без внимания Министерства сельского хозяйства РФ и вопрос о развитии на Дальнем Востоке овощеводства открытого грунта.

Много говорилось в первый день работы съезда о доступности для сельхозтоваропроизводителей кредитных продуктов. Практически все выступающие отметили высокий уровень предоставления на сегодняшний день услуг кредитования Россельхозбанком.

Особый интерес делегатов съезда вызвало такое новое предложение от Россельхозбанка, ориентированное

на крестьянско-фермерские хозяйства, как «Зеленый коридор». Сначала новый продукт станет доступным членам АККОР, а потом и другим аграриям. Суть его сводится к упрощению процедуры получения кредита: если фермер является постоянным платежеспособным клиентом банка и рассчитывается в срок, ему достаточно просто написать заявление на новый кредит.

В пленарном заседании съезда, которое состоялось на второй день, приняли участие министр сельского хозяйства Дмитрий Патрушев, депутаты Госдумы, члены Совета Федерации. Это свидетельствует о поддержке Правительством РФ АККОР и ее президента Владимира Плотникова, а плодотворное сотрудничество всегда дает отличные результаты.

Отмечу, что в качестве приглашенных на съезде присутствовали руководители Центров компетенций в сфере сельскохозяйственной кооперации и поддержки фермеров со всех регионов Российской Федерации, что свидетельствует о важности развития кооперативного движения в масштабах страны.

Первоочередной задачей, стоящей перед кооперативами, было названо решение вопроса сбыта сельскохозяйственной продукции. И это правильно. Мелким хозяйствам сложно грамотно организовать реализацию, сложно формировать и необходимые партии сельскохозяйственных товаров. И только объединившись, они могут справиться с этим. В результате увеличение сбыта продукции даст динамику в развитии хозяйств и обусловит увеличение сельхозпроизводства.



Евгений Соколовский,
глава КФХ «С.Е.В.»
(Благовещенский район):

- Моей целью на съезде АККОР было обратить внимание на состояние отрасли овощеводства и картофелеводства в Амурской области. В Приамурье сложнейшая ситуация с овощами. Год от года она ухудшается и с картофелем. Я уже отмечал, что производство картофеля упало вдвое. Считаю, что это - глубочайшая деградация отрасли. А вызвано снижение урожаев и площадей по этим культурам, прежде всего, отсутствием мер поддержки.

Как только появятся работающие инструменты поддержки отрасли, положительная реакция не заставит себя ждать. Как это произошло в свое время в соеводстве региона, когда адекватные меры поддержки привели к росту и урожайности, и площадей, и как следствие, валового сбора бобовых. Например, амурские хозяйства смогли приобрести с огромным удешевлением уборочную технику, а также мощные тракторы. Это повлекло за собой увеличение производства.

Что нужно овощеводам и картофелеводам Приамурья?

Первое - погектарная поддержка на каждый вид производства. На овощи, на товарный картофель, на семенной картофель. Это гарантия, что посевные площади овощей и картофеля не будут сокращаться, а будут увеличиваться.

Второе. Необходима помощь в приобретении техники тракторов тягового класса 1,4-2,0. Именно тех, что используются овощеводами и картофелеводами. Надо обратить внимание на уборочную технику. Она производится в основном за рубежом и ее приобретение для мелких хозяйств неподъемно. В этом случае может помочь кооперация. Например, пневматическая сеялка точного высева может обрабатывать за сезон до 100 га. Соответственно, ею могут воспользоваться несколько хозяйств. И этим нужно пользоваться!

Тем не менее, надо понимать, что кооперация - это не панацея от всех проблем. Это инструмент, который будет работать с полной отдачей и способствовать развитию сельского хозяйства при наличии других инструментов поддержки.

Третье. Кроме финансовой поддержки, существуют и административные способы поддержать фермерство. В частности, открытие «зеленой улицы» для местной сельхозпродукции в наши бюджетные учреждения: больницы, детские сады, школы, спецучреждения. Кстати, необходимость этого губернатор области Василий Орлов поддерживает.

Правительство Приамурья может помочь и в организации современного хранения овощей и картофеля.

Не секрет, что динамика отрасли в Центральной России кардинально отличается. Повсеместно растут урожайность и валовые сборы, что объясняется стабильным вниманием и поддержкой.

Огромный плюс в том, что на съезде нас услышали. 26 февраля Министерством сельского хозяйства РФ было организовано видеоселекторное совещание, темой которого стало развитие овощеводства и картофелеводства на Дальнем Востоке. Главное, что проблему признали, причем к участию в разработке программы поддержки федеральный Минсельхоз пригласил не только руководителей региональных отраслевых ведомств, но и аграриев, которые должны помочь органам власти расставить приоритеты в среднесрочной перспективе. Такого эффекта от съезда, честно говоря, никто не ожидал. Значит, проблема назрела, и сейчас самое время ее разрешить.

Кстати, некоторые меры поддержки должны будут разработать уже в текущем 2020 году. Например, возможность прямых, без посредников, поставок продукции бюджетным потребителям.

Если говорить об организации съезда, то в этом году больше чем всегда присутствовало СМИ, представительных органов власти. Около 20 человек входило в делегацию Госдумы и Совета Федерации. Делегации регионов возглавляли вице-губернаторы и министры. Можно сказать, что все прошло на высшем уровне. Это еще раз подчеркивает, что с каждым годом АККОР оказывает все большее влияние на развитие российского АПК.

О СОЗДАНИИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ



Светлана Чансы-Чан,
глава Никольского сельсовета
(Белогорский район):

– Сегодня сельская потребительская кооперация – наиболее оптимальный вариант развития личных подсобных хозяйств области. То, что хозяйева частных подворий не торопятся организовывать совместно аграрное производство, объяснимо: сельским территориям раньше уделялось мало внимания. А личным подсобным хозяйствам и того меньше. А ведь среди них есть такие, которые не уступают фермерам. Сейчас ситуация меняется. Все прекрасно понимаем, какие плюсы дает объединение. Например, проще приобрести технику. При этом и Центр компетенций в сфере сельскохозяйственной кооперации и поддержки фермеров Амурской области в помощи никогда не откажет, и со стороны минсельхоза области тоже обещают поддержку. Что сдерживает? Но, во-первых, останавливает ответственность и необходимость принимать решения, во-вторых, смущает отсутствие в ЛПХ грамотных специалистов, которые могут квалифицированно вести дела кооператива. Тем не менее считаю, кооперация себя оправдывает: это хорошее средство развить в том числе и сами сельские территории.



Асли Хакбердиев,
председатель сельскохозяйственного
перерабатывающего кооператива
(с. Дмитриевка Ивановского района):

– Кооператив был создан 17 ноября 2019 года, в его состав вошли два КФХ и пять ЛПХ. Хозяйства разноплановые: как занимающиеся растениеводством и животноводством комплексно, так и те, кто работает только в животноводческом направлении. Огромное значение при создании кооперативов имеет возможность получения из бюджета государства финансовой поддержки, так что нам никого не пришлось убеждать. Все члены нашего кооператива были изначально ориентированы на объединение. Прежде всего, это помогло в решении такого острого для области вопроса, как строительство собственной скотобойни. В настоящий момент объект находится на этапе сдачи. Это актуально в первую очередь для членов кооператива, но и другим хозяйствам Ивановского района, не откажем в оказании услуг. Сейчас самое главное – успешно запустить бойню. В отдаленной перспективе у кооператива – обустройство цеха по производству мясных полуфабрикатов.



Наталья Володько
(ЛПХ, с. Толстовка
Тамбовского района):

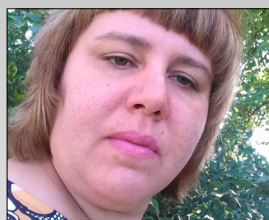
– Кооперативы дают ЛПХ и КФХ гораздо больше возможностей по сравнению с отдельно взятыми хозяйствами. И в плане господдержки, и в плане организации сельскохозяйственного производства. Со временем, думаю, понимание этого придет ко всем руководителям мелких хозяйств области. Но пока создавать кооператив не планируем, считая это несколько преждевременным. Сначала необходимо оформить КФХ, а потом объединиться с другими хозяйствами. Почему еще многие скептически относятся к объединению? На территориях существует ряд проблем, которые объективно тормозят создание кооперативов и не всегда решаются. Так, у нас в Тамбовском районе очень остро стоит земельный вопрос. Нам, например, чтобы оформить КФХ, получить господдержку на строительство молочной фермы, нужен участок. Но земли просто нет. С одной стороны, органы местного самоуправления не заинтересованы, чтобы мы переезжали в другой район, но и с землей ничем помочь не могут. А между тем, на территории сельсовета есть участки, которые не обрабатываются, заросшие сорной растительностью и кустарником.

ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ КООПЕРАТИВОВ



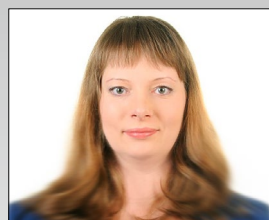
Наталья Фомина
(ЛПХ, с. Никольское
Белогорского района):

– В нашем селе мы уже нашли для себя единомышленников по созданию кооператива: есть идея объединить животноводов и птицеводов Никольского. Правда, реализовать ее сейчас не можем по объективным причинам. У нас в подсобном хозяйстве есть и коровы, и более ста голов птицы, а дополнительно планируем заняться разведением перепелов. Но в настоящее время на строительство перепелятника, приобретение оборудования, инкубатора собственных средств не хватает. Затраты, конечно, возместят, но позже. Поэтому организацию и оформление кооператива начнем, как только соберем нужную сумму и параллельно запустим строительство. Тем более, что предварительная договоренность с другими хозяйствами имеется. Если все получится, будет решена проблема реализация продукции. Сейчас молоко и яйцо продаю на территории села, за пределы не выхожу. Нет смысла наращивать производство. А вот кооператив поможет пробиться в торговые сети.



Татьяна Спицына
(ЛПХ, с. Толстовка
Тамбовского района):

– В настоящий момент с помощью Центра компетенций в сфере сельскохозяйственной кооперации и поддержки фермеров Амурской области готовим пакет документов на конкурс грантов «Агростартап». Очень надеемся на помощь государства: планируем развивать молочное животноводство. Если получим грант, – зарегистрируем КФХ. Следующий шаг – создание кооператива. Сейчас, правда, сложно говорить о таких перспективах. Сначала необходимо найти единомышленников, которые не бросят на полпути: кооператив – это организация, и его члены должны стать командой. Кроме того, этой командой нужно грамотно управлять. Вместе с тем считаю, что кооперация дает дополнительные возможности в виде господдержки крестьянско-фермерским хозяйствам, которые уже крепко стоят на ногах.



Валентина Лештаева,
индивидуальный предприниматель,
глава КФХ (Благовещенский район):

– Основное направление нашей деятельности – выращивание различных сортов малины, реализация саженцев ягодных культур. В настоящее время создаем кооператив, который объединяет хозяйства подобного профиля. Он будет обеспечивать непрерывную реализацию ягодной продукции в течение лета и осени. Считаю, что такой путь – самый оптимальный для развития. Это позволит увеличить объемы производства и реализации, а в будущем – организовать переработку при условии увеличения площадей насаждений. Сейчас кооператив проходит регистрацию. В планах – приобретение трактора, чего не могли себе позволить отдельно взятые хозяйства. Кроме того, хотим приобрести высокотехнологичную теплицу, ее поделим на сектора, в каждом из которых разместим череночки для разных культур. Также приступили к осуществлению социального проекта обустройства парка для детей с ограниченными возможностями, где будут выращиваться ароматные травы, ягоды. Соприкосновение с ними поможет активизировать органы чувств таких ребятшек.



РЕКЛАМА

LEMKEN – 250 ЛЕТ КАЧЕСТВА



ПОЧВООБРАБАТЫВАЮЩАЯ, ПОСЕВНАЯ, ТЕХНИКА ДЛЯ ЗАЩИТЫ РАСТЕНИЙ

«РУССКОЕ ПОЛЕ» – ОФИЦИАЛЬНЫЙ ДИЛЕР **LEMKEN** В ДФО
ТЕЛ. (4162) 21-04-05
WWW.EG-AGRO.RU

BASF
We create chemistry

AgCelence
Ожидай большего

СИСТИВА®

Первый* протравитель семян с длительной защитой листа

- Обработка семян для защиты от болезней вегетации
- Позволяет снять необходимость применения фунгицидов до фазы флаг-лист
- Высокая технологичность применения
- AgCelence-эффект

Мобильные технические консультации, регион Дальний Восток:

Амурская область – Рукосуев Руслан Владимирович, +7 (914) 557-22-08

Приморский край – Ишбулдин Алексей, +7 (914) 349-81-68

agro-service@basf.com • www.agro.basf.ru

www.podpiska.basf.ru – онлайн-подписка на рассылку региональных e-mail рекомендаций BASF



* имеющий эффективность против комплекса пятнистостей листьев ячменя (сетчатая, полосатая, темно-бурая) в соответствии с регистрационным свидетельством №562 от 19 февраля 2015 г. и №112 от 30 октября 2015 г.

СИСТИВА®

ПЕРВЫЙ ПРОТРАВИТЕЛЬ СЕМЯН С ДЛИТЕЛЬНОЙ ЗАЩИТОЙ ЛИСТА КОМПАНИИ BASF

На протяжении последних лет возрастает спрос на зерновые культуры, и как следствие этого, посевные площади в 2019 году выросли на 12,7%. Но неблагоприятные условия не позволяют получить запланированный урожай качественного зерна и семян из-за несвоевременной обработки посевов против болезней, а зачастую и ее отсутствия.

Учитывая все негативные факторы и условия возделывания, необходимо тщательно выбирать качественный препарат для обработки семян, чтобы уже на ранних стадиях обеспечить защиту растений зерновых и в итоге получить высокий и качественный урожай. Обычные протравители хорошо контролируют семенную инфекцию до конца кущения, но не справляются с листовыми заболеваниями, которые проявляются позже в сложных погодных условиях. Для защиты от листовых заболеваний, таких как ржавчина, септориоз и другие пятнистости, на ранних этапах развития растений и до флага-листа необходимо использовать фунгицидный протравитель СИСТИВА®.

Препарат СИСТИВА® надежно предохраняет яровые культуры от развития целого

комплекса болезней листового аппарата, обеспечивает длительную защиту сельхозкультур от листостебельных заболеваний - таких как сетчатая пятнистость, ринхоспориоз, ржавчина, септориоз, и др.

Фунгицид СИСТИВА® положительно воздействует на ростовые процессы, увеличивает показатели всхожести и повышает коэффициент кущения. Препарат начинает действовать сразу после прорастания семян, обеспечивает эффективную защиту листьев, поддерживая их в здоровом состоянии и тем самым стимулируя закладку высокого потенциала будущего урожая

культуры. Помимо этого, препарат увеличивает устойчивость культуры к неблагоприятным погодным факторам при прорастании (засуха, холодная затяжная весна, переувлажнение) и помогает сформировать сильные дружные всходы, а также активизирует развитие корневой системы.

В условиях Амурской области компания BASF рекомендует проводить протравливание семян зерновых культур баковой смесью: СИСТИВА 0,5 л/т + ИНШУР ПЕРФОРМ 0,5 л/т. Причем важно понимать, что Систива и Иншур Перформ в данной схеме не заменяют друг друга, а дополняют, бла-

АО «Луч», яровой ячмень, сорт Ача, система защиты от компании BASF:

**Систива – 0,5 л/т +
Иншур Перформ – 0,5 л/т**



АО «Луч», яровой ячмень, сорт Ача, система защиты хозяйства:

Имазалил + Тебуконазол – 0,4 л/т



26 июня 2019 года, АО «Луч», яровой ячмень, сорт Ача



Систива – 0,5 л/т +
Иншур Перформ – 0,5 л/т

Система защиты
хозяйства: Имазалил +
Тебуконазол – 0,4 л/т

годаря комплексному спектру действия смеси. ИНШУР ПЕРФОРМ эффективно контролирует широкий спектр возбудителей головнёвых болезней и прикорневых гнилей (прежде всего, фузариозно-гельминтоспориозных), тогда как **СИСТИВА**® продолжает действовать против болезней листового аппарата зерновых культур на ранних стадиях вегетации и до флаг-листа.

В 2019 году препарат **СИСТИВА**® был применен в производственных условиях АО «Луч» (Ивановский район Амурской области), где предложенная система защиты ячменя от компании BASF (Систива 0,5 л/т + Иншур Перформ 0,5 л/т + Абакус Ультра 1,0 л/га) оказалась эффективней, чем система защиты хозяйства (Имазалил + Тебуконазол 0,4 л/т).

Главная изюминка **СИСТИВА**® заключается в том, что это самая настоящая замена фунгицидному опрыскиванию растений по вегетации, если возникают условия непреодолимой силы (переувлажнение, недостаточная обеспеченность временными, техническими и трудовыми ресурсами). При этом, с точки зрения

С СИСТИВА® вы получаете:



Возврат вложений при применении выше по сравнению с фунгицидом для опрыскивания.



Одновременно и контроль болезней, и дополнительное положительное влияние на физиологию растений.

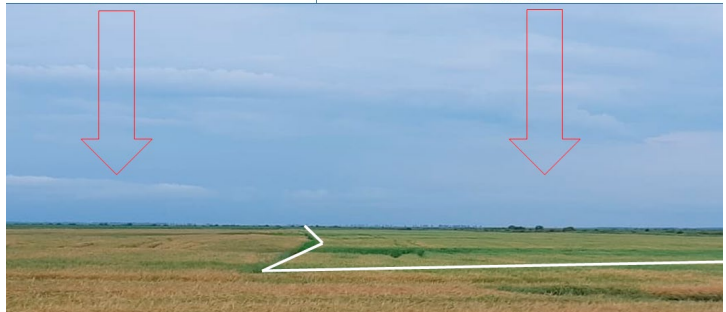


Надежную и продолжительную защиту культуры до флаг-листа.

16 июля, АО «Луч», яровой ячмень, сорт Ача

Система защиты хозяйства:
Имазалил + Тебуконазол – 0,4 л/т

Система защиты BASF: Систива – 0,5 л/т + Иншур Перформ – 0,5 л/т, по вегетации: Абакус Ультра – 1,0 л/га



СИСТИВА® – это:

- ПРОСТОТА и УДОБСТВО применения, возможность исключить опрыскивание по вегетации;
- УВЕЛИЧЕНИЕ продуктивности культуры за счет снижения риска раннего развития болезней и дополнительное положительное физиологическое влияние на растение;
- ПРИВЛЕКАТЕЛЬНАЯ экономика благодаря возврату вложений и оптимизации ресурсов при выращивании зерновых культур (затраты времени, средств на семена, на опрыскивание и пр.).

ЭКОНОМИКА ПРИМЕНЕНИЯ

ВАРИАНТ	ИМАЗАЛИЛ + ТЕБУКОНАЗОЛ – 0,4 л/т	СИСТИВА – 0,5 л/т + ИНШУР ПЕРФОРМ – 0,5 л/т + ПО ВЕГЕТАЦИИ АБАКУС УЛЬТРА – 1,0 л/га
Стоимость фунгицидов, руб./га	200	890 + 262 + 1428 = 2580
Затраты на внесение	0	300
Затраты на защиту, руб./га	200	2880
Урожайность, ц/га	18,9	30,9
Стоимость урожая, руб./т	17010	27 810
Стоимость урожая за вычетом фунгицидной защиты, руб./т	16810	24 930
Разница, руб/га	8120	

Стоимость 1 т ячменя = 9 000 Руб.

*Официальный прайс-лист производителей СЗР 2019 г.

повышения продуктивности, **СИСТИВА®** не уступает традиционным фунгицидам по вегетации.

Предложенная схема от компании BASF (Систива 0,5 л/т + Иншур Перформ – 0,5 л/т + Абакус Ультра – 1,0 л/т) позволила хозяйству получить 30,9 ц/га, тогда как при стандартной защите получено 18,9 ц/га. Прибавка составила 12 ц/га.

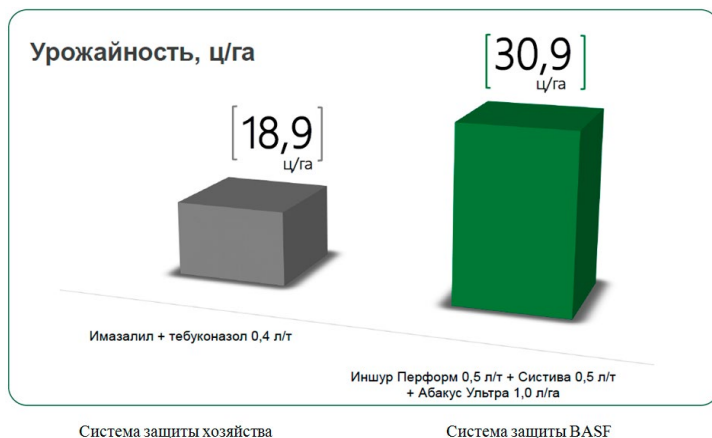
Экономический расчет показал, что за счет сохраненного урожая дополнительная прибыль составила 8 120 тыс. руб./га по сравнению со стандартной схемой защиты.

СИСТИВА® уникальна тем, что это новая технология в защите от грибных болезней зерновых культур на рынке России. Если вы уже работаете с данным фунгицидом, вы с легкостью сможете извлекать постоянную пользу и выгоду от применения этого препарата в дальнейшем, о чем нам и говорят практики, делясь своим удачным опытом.



Наталья Ивановна Демчук,
главный агроном АО «Димское» (Тамбовский район):
– На протяжении трех лет на яровом ячмене мы применяем протравитель семян Систива в норме 0,5 л/т. Это позволило нам частично отказаться от обработки посевов фунгицидом по вегетации, качественно и полноценно защитить ячмень от всходов до флагового листа и снять дополнительную нагрузку с опрыскивающей техники. На участках, где используется Систива, мы стабильно получаем прибавку урожая от 2 ц/га и выше. Поэтому мы и в дальнейшем планируем использовать данный протравитель на яровом ячмене.

■ УРОЖАЙНОСТЬ ЯРОВОГО ЯЧМЕНЯ В АО «ЛУЧ», 2019 Г.



Адрес представительства компании BASF в г. Благовещенске: пер. Св. Иннокентия, 13, оф. 202

Тел.: 8 (914) 557 22 08, 8 (914) 556 31 91, 8 (914) 041 25 80

Компания BASF в Приморском крае: 8 (914) 349 81 68 www.agro.basf.ru agro-service@basf.com

podpiska.basf.ru – онлайн-подписка на рассылку региональных e-mail рекомендаций BASF

BASF
We create chemistry

СТАНДАК® ТОП

ТРИумфальный успех в защите сои

- Снижение затрат на защиту от почвообитающих вредителей в последующей культуре*
- Максимальное раскрытие биологического потенциала культуры
- Оптимальное решение для посевов сои: комплексная защита всходов, положительное влияние на всхожесть*
- Оптимизация управления сельскохозяйственным предприятием

Мобильные технические консультации, регион Дальний Восток: Амурская область – Рукосуев Руслан Владимирович, +7 (914) 557-22-08; Приморский край – Ишбулдин Алексей, +7 (914) 349-81-68
agro-service@basf.com • www.agro.basf.ru

www.podpiska.basf.ru – онлайн-подписка на рассылку региональных e-mail рекомендаций BASF



*В Украине препарат зарегистрирован как инсектофунгицидный протравитель, обладающий высокой эффективностью против почвообитающих вредителей.

СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ ИНВЕСТПРОЕКТЫ РЕАЛИЗУЮТСЯ В РЕГИОНЕ

На очередном заседании Правительства Амурской области (03.03.2020 г.) рассмотрен вопрос о ходе реализации инвестпроектов в сфере сельского хозяйства - в настоящее время в регионе реализуются четыре инвестиционных проекта.



Первый из них - это строительство **II очереди завода по глубокой переработке сои (ООО «Маслоэкстракционный завод «Амурский»)**. На данный момент создано 113 рабочих мест, инвестиции составляют 2,3 млрд рублей.

Еще один проект - это строительство объектов животноводческого назначения: коровника на 490 голов и родильного отделения на 110 голов в рамках **расширения производства молочной продукции (с. Козьмодемьяновка, ООО «Приамурье»)**. Проектная мощность составляет 3,2 тыс. тонн молока в год,

окончание проекта намечено на 2021 год. Процесс идет в плановом режиме, завезено 349 голов нетелей, построено родильное отделение на 110 голов с профилакторием, ведутся отделочные работы.

ООО «Амурский бройлер» реализует проект по возведению Новотроицкой птицефермы. Его цель - ветеринарное благополучие и производство дополнительно 3 тыс. тонн мяса птицы. Окончание реализации намечено на ноябрь 2020 года.

Четвертый проект - это **модернизация свиноводческого комплекса ООО «Агро-**

С.Е.В.» в Константиновском районе (на фото). Мощность составит 1,5 тыс. тонн мяса в живом весе. Ввод объекта намечен на 4 квартал 2021 года. В целом при выходе на проектную мощность комплекс сможет производить до 3,0 тыс. тонн свинины в год (в живом весе), или в 2,5 раза больше к действующей мощности.

Несколько проектов планируется начать в 2020 году:

- расширение производственной базы действующей молочной фермы в Ивановском районе;
- расширение животноводческого комплекса в с. Грибское с возможностью дополнительного размещения 1200 голов КРС молочного направления;
- строительство молочной фермы на 600 голов в с. Косицино Тамбовского района;
- строительство животноводческого комплекса молочного направления на 630 коров в Тамбовском районе;
- строительство животноводческого комплекса молочного направления на 1198 коров в с. Лукьяновка Белогорского района;
- строительство родильного отделения на 500 голов коров с телятами беспривязного содержания в колхозе «Томичевском».

О ПРАВИЛАХ ПРОВОЗА ПОДКАРАНТИННОЙ ПРОДУКЦИИ ЧЕРЕЗ ГРАНИЦУ

Фрукты, овощи, крупы, орехи, семена, горшечные растения, кофейные зерна без термической обработки - это далеко не полный список продукции растительного происхождения, которые амурчане пытаются ввезти в нашу страну из-за границы.

При наличии запрещенных объектов содержимое изымается и составляется протокол об административном нарушении. Вся изъятая продукция уничтожается путем сжигания.

Одним из опасных вредителей, который может быть ввезен туристами, является западный цветочный трипс - мелкое насекомое вытянутой формы до 1 мм в длину. Помимо прямых повреждений в виде светлых точек, он наносит вред растениям в качестве переносчика опасных вирусных заболеваний. Этот паразит потенциально опасен для всех объектов закрытого грунта России: тепличных хозяйств, ботанических оранжерей и комнатных растений.

В преддверии сезона отпусков, Управление Россельхознадзора по Амурской области напоминает о необходимости соблюдения фитосанитарных правил провоза подкарантинной продукции через государственную границу РФ.

В ручной клади без сопровождения фитосанитарного сертификата разрешено провозить 5 килограммов подкарантинной продукции: фрукты, овощи, зеленые культуры, а также не более 3 букетов объемом не более 15 цветов в каждом.

Семена и посадочный материал, относящиеся к продукции высокого фитосанитарного риска, можно ввозить в Россию только при наличии фитосанитарного сертификата, удостоверяющего фитосанитарное состояние данной подкарантинной продукции.

rsnamur.ru

КАДРЫ ДЛЯ ОТРАСЛИ



В Дальневосточном ГАУ 27 февраля состоялась Ярмарка вакансий для студентов вуза и Амурского аграрного колледжа. Такие встречи с работодателями в университете проходят ежегодно. Впервые в этом году на ярмарку вакансий пригласили и выпускников аграрного колледжа.

Свои предложения для потенциальных работников представили предприятия из Приамурья (ЗАО «Агрофирма АНК», автоцентр «Самарагд», ООО «Амурский партизан», КФХ «Орта», ООО «Пограничное», Россельхозбанк, ООО «Транснефть-Дальний Восток», Амурское отделение Фонда социального страхования РФ, налоговая инспекция и др.), Хабаровского края и Сахалинской области.

Были предложены вакансии трактористов, механизаторов, слесарей по ремонту

машин, агрономов, ветеринаров, инженеров, механиков, экономистов, бухгалтеров и др.

Всего в мероприятии участвовали 39 предприятий, заявивших 190 вакансий. Кроме того, более 60 вакансий по электронной почте поступило из Приморского и Камчатского краев и Чукотского автономного округа.

После ярмарки вакансий состоялся круглый стол «Кадры для отрасли». Специалисты министерства сельского хозяйства Амурской области более подробно рассказали о мерах поддержки молодых специалистов АПК и сельхозтоваропроизводителей. В частности, было отмечено, что сельхозтоваропроизводители имеют право на возмещение до 30% фактически понесенных затрат на оплату труда и проживание студентов, привлеченных на производственную практику. Свое желание принять участие в данном мероприятии выразили 17 предприятий.

Поскольку производственная практика - это также хорошая возможность для работодателя найти хорошего специалиста, планируется, что проходить практику с оплатой труда и проживания в этом году будут 112 студентов Дальневосточного ГАУ. По данному мероприятию на 2020 год выделено 1 681,41 тыс. рублей, в том числе 1 429,2 тыс. рублей из федерального бюджета.

В работе круглого стола также участвовали деканы факультетов Дальневосточного ГАУ, чтобы в рабочем порядке решить вопросы по взаимодействию студентов и их будущих работодателей.

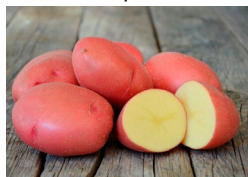
amurobl.ru

**КФХ «С.Е.В.» ПРЕДЛАГАЕТ:
СЕРТИФИЦИРОВАННЫЕ ЭЛИТНЫЕ
СЕМЕНА КАРТОФЕЛЯ:**



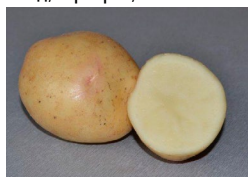
Адретта

Среднеспелый, высокоурожайный сорт картофеля с желтой мякотью. Неприхотлив к погоде и составу почвы. Имеет устойчивость ко многим болезням и вредителям. Хорошо хранится. Рассыпчатый, с отличным вкусом, подходит для приготовления пюре, чипсов.



Розара

Раннеспелый, высокоурожайный сорт столового назначения с гладкой кожурой красного цвета и желтой мякотью. Высокая урожайность практически в любых почвенно-климатических и погодных условиях. Хорошо переносит механизированную уборку, транспортировку и длительное хранение. Клубни универсальны, используются для приготовления первых блюд, гарниров, салатов.



Невский

Высокоурожайный среднеранний сорт. Клубни округло-овальной формы с тонкой светло-желтой кожурой и белой мякотью. Подходит для всех видов наших почв, обладает хорошей сопротивляемостью ко многим заболеваниям.

А также 18 сортов меньших репродукций (I и II)

**Т.: (4162) 54-71-26
8-909-883-77-62
8-924-446-65-24**

НА ПРАВАХ РЕКЛАМЫ

СИТУАЦИЯ – ШТАТНАЯ.



**Виталий Гришин,
директор СПК «Корфовский»
(с. Красное, Тамбовский район):**

- На начало марта наше хозяйство практически готово к предстоящей посевной. Технику подготовили на 90%, ее уже начали агрегатировать на специально отведенных площадках. Посевной материал тоже есть, осталось дожидаться семена пшеницы, которые будут доставлены на днях. После этого можно начинать сеять. В этом году планируем продолжить возделывание гречихи. Региональный минсельхоз нацеливает на увеличение посевных площадей и производства именно этой культуры, поскольку в ней есть потребность у переработчиков, в частности, в сырье нуждается Октябрьский элеватор. Под посев зерновых удобрения приобретены, сейчас решаем вопрос с гербицидами, которые пока отсутствуют на складе поставщиков. Как только нам сообщат о поступлении СЗР, сразу заключим договор на приобретение. Что касается прогнозов на посевную, мы уверены: все сложится благоприятным образом. Главное – не сомневаться, а работать.



**Анна Горлова,
глава КФХ
(с. Ново-Чесноково
Михайловского района):**

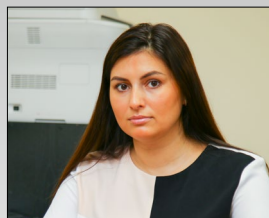
- В настоящий момент в хозяйстве идет подготовка к новому сельскохозяйственному сезону. Приобретаем недостающие семена высших репродукций зерновых и сои. Зерновые выписали элиту, соя – собственные семена первой и второй репродукций. Заключили договор с поставщиками удобрений, на приобретение гербицидов заключаем договоры под урожай сои 2020 года. В полях работы начнутся не раньше апреля. В прошлом году не смогли обработать 500 га глиноземов, где все лето стояла вода. Хорошо, что получили компенсацию из федерального бюджета за потерянный урожай. У нас нет теплых мастерских, поэтому ремонт техники начали в марте. Обновлять МТП не планируем: хозяйство небольшое, а приобретение техники – это большие затраты. Что касается горюче-смазочных материалов, на посевную их хватит, а в дальнейшем для приобретения ГСМ, запчастей и расходных материалов планируем взять кредиты в Россельхозбанке.

ОБЛАСТЬ К СЕВУ ГОТОВА



Виктор Порохненко, индивидуальный предприниматель, глава КФХ (с. Кустанаевка Белогорского района):

– Зимой ремонтировали в мастерских тракторы, сейчас занимаемся ремонтом навесного оборудования, например, перебираем бороны. Параллельно идет подготовка семенного фонда к посевной кампании. Мы привыкли работать так, чтобы во время весенне-полевых работ не создавалось никаких форс-мажорных ситуаций. Поэтому решили подготовить дополнительный объем собственных семян, хотя под посев этого года приобрели вторую репродукцию раннеспелых сортов Опус и Максус канадской селекции. Минеральные удобрения (селитра и аммофос) закуплены, они уже отгружены на склады предприятия, сейчас решаем вопрос с гербицидами. Есть задержка в приобретении ГСМ, но она обусловлена объективными причинами: поставщики пока не торопятся их реализовывать. Видимо, ждут повышения цены. Но, думаю, в марте этот вопрос решится положительно.



Юлия Литвиненко, генеральный директор ООО «АГРО-ДИАЛ» (Свободненский район):

– Отмечу, что ООО «АГРО-ДИАЛ» к весенне-полевым работам готово. Мы закупили полный комплект горюче-смазочных материалов, причем на весь сельскохозяйственный сезон вперед. Также предприятие обеспечено полным пакетом удобрений и химических средств защиты растений, которые не только приобрели, но и уже получили. В поля выходим на две недели позже по сравнению с южными районами области, то есть в самом конце марта. И пока земля не оттаяла, невозможно строить прогнозы, насколько будет увлажнена почва. Как руководитель семеноводческого хозяйства могу сказать, что аграрии области в этом году к вопросу качества посевного материала подходят более ответственно, чем в прежние сезоны. Так, на сегодняшний день у нас полностью проданы ячмень и пшеница высших репродукций. А вот триста тонн овса Сиг и около 600 тонн сои Лидия разных репродукций мы можем предложить к реализации для хозяйств региона.



Александр Панков, индивидуальный предприниматель, глава КФХ (с. Борисполь Серышевского района):

– Несмотря на то что в полях лежит снег, наше хозяйство уже начало подготовительные работы к весеннему севу. Очень надеемся, что погода позволит провести посевную кампанию в оптимальные агротехнические сроки. Главное, чтобы сразу после сева не начались дожди. Технический парк хозяйства в хорошем состоянии. Практически все машины – как трактора, так и уборочная техника – новые. Сейчас проводим необходимые ремонтные мероприятия. Семена были приобретены заранее в полном объеме. Планируем засеять 2 тысячи гектаров соей, хотели посеять и зерновые, но в прошлом году работали гербицидом, после которого лучше от выращивания зерна воздержаться. Поэтому тысяча гектаров остается под черный пар. Пока достаточно сложная ситуация с гербицидами и ГСМ, которые значительно подорожали. Еще одна задача на текущий год – продолжить разрабатывать залежные земли.

ТРАКТОРЫ И КОМБАЙНЫ CASE IH & NEW HOLLAND



ДЛЯ ТЕХ, КТО ТРЕБУЕТ БОЛЬШЕГО



РЕКЛАМА

ПОЧВООБРАБАТЫВАЮЩАЯ ТЕХНИКА,
ТЕХНИКА ДЛЯ ПОСЕВА, САМОХОДНЫЕ ОПРЫСКИВАТЕЛИ,
КОМПЛЕКСНЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ ТОЧНОГО ЗЕМЛЕДЕЛИЯ



«РУССКОЕ ПОЛЕ» – ОФИЦИАЛЬНЫЙ ДИЛЕР CASE IH, NEW HOLLAND AGRICULTURE В ДФО

ТЕЛ. (4162) 21-04-05
WWW.EG-AGRO.RU

CASE IH
AGRICULTURE

NEW HOLLAND
AGRICULTURE

Ваш помощник в получении урожая



Сармат

прометрин, 500 г/л

Всходы без конкурентов!

Широкий спектр активности –
двудольные и злаковые сорняки

Высокая селективность к сое

Отсутствие ограничений
в севообороте

Стабильное защитное
действие – всходы
культуры без конкурентов
в течение всего сезона

Высокая экономическая
отдача

РЕКЛАМА

agroex.ru

г. Благовещенск |
ул. Калинина, 10, литер А4,
3 эт., офис 18 |
Тел. +7 (416) 277 26 78 |
blagoveshensk@agroex.ru



Агро
Эксперт
Груп

СОЯ БЕЗ КОНКУРЕНТОВ

В 2019 году компания «Агро Эксперт Групп» проводила испытание почвенных гербицидов на полях Амурской, Еврейской автономной областей и Хабаровского края.

Специалисты «АЭГ» заложили десять опытных полей, чтобы проверить эффективность почвенных гербицидов на нашей основной культуре - сое. Результат удивил всех. Прибавка урожая сои на опытных участках составляла минимум 5 ц/га.

Почему были выбраны для испытаний именно почвенные гербициды?

По мнению специалистов компании «АЭГ», в условиях Дальнего Востока и особен-

но в Амурской области нужно усиленное внимание уделить гербицидной защите на ранних этапах роста и развития сои. Затяжная, влажная весна зачастую не позволяет проводить в срок гербицидные обработки препаратами по вегетации. Сорняки начинают перерастать и угнетать сою. Например, на одном из опытных полей, где не использовался почвенный гербицид, не смогли справиться со щирцей и марью белой, которые к

моменту обработки уже переросли и покрылись восковым налетом. На соседнем участке, который был обработан почвенным гербицидом Сармат (прометрин, 500 г/л), такой проблемы не было. Соя до фазы первого тройчатого листа была чистая от сорняков и по результатам уборки была получена прибавка в урожайности 3 ц/га.

- Потери урожайности сои от сорняков могут достигать 40%, - комментирует менеджер по техническим культурам «Агро Эксперт Групп» Виктор Пересыпка. - Малая конкурентная способность сои на начальном этапе развития делает ее очень восприимчивой к наличию сорняков на поле. Ведь сорные растения - более приспособленные и агрессивные, они способны угнетать всходы сои, конкурируя за солнечный свет, влагу, питательные вещества. Именно на этом этапе сое необходима наибольшая защита.

На сегодняшний день в портфеле «Агро Эксперт Групп» есть два почвенных гербицида для возделывания сои - Сармат, КС (прометрин, 500 г/л) и Сойл, ВДГ (метрибузин, 700 г/кг). Эти препараты позволяют контролировать двудольное и злаковое засорение в критические фазы развития сои - от всходов до первого тройчатого листа.

Обработка почвенными гербицидами не допускает прорастания сорняков и делает дальнейшие обработки по вегетации более эффективными и менее затратными.

САРМАТ, 3 Л/ГА. ДЕЙСТВИЕ НА СОРНЯКИ. 21 ДЕНЬ ПОСЛЕ ОБРАБОТКИ



Сармат, КС (прометрин, 500 г/л)

Норма расхода на сое – 3–3,5 л/га

Длительный период защитного действия	→	7–8 недель без сорняков
Удобство применения	→	широкое технологическое «окно» применения: до посева, одновременно с посевом или до всходов культуры
Эффективен при низких температурах	→	при кратковременном понижении температуры ниже +10 °С не снижается гербицидное действие
Период полураспада 86 дней	→	не накладывает ограничений на севооборот
Отсутствие угнетения всходов	→	развитие листьев и генеративных органов без отклонений
Угнетает развитие пырея и осотов	→	больше доступной влаги и элементов питания для культуры

Сойл, ВДГ (метрибузин, 700 г/кг)

Норма расхода на сое – 0,7–1 кг/га

Длительный период защитного действия	→	до 8 недель без сорняков
Широкий спектр контролируемых сорняков	→	контролирует двудольный и злаковые сорняки
Высокая эффективность против трудноискоренимых сорняков	→	уничтожение амброзии, щирицы, проса куриного, лисохвоста полевого
Контроль вегетирующих сорняков	→	работает по всходам чувствительных сорняков
Период полураспада 50 дней	→	не накладывает ограничений на севооборот

ПРАВИЛА УСПЕШНОЙ РАБОТЫ ПОЧВЕННЫХ ГЕРБИЦИДОВ:

1. Изучить историю поля. Почвенные гербициды эффективно работают на полях, где преобладают однолетние сорняки. Многолетние и крупносемянные (дурнишник, канатник) сорняки надо контролировать в предыдущих полях севооборота.

2. Учитывать тип почвы. На легких песчаных и супесчаных почвах, а также на почвах, бедных органикой применяют минимальную от рекомендованной дозу препарата. На тяжелых глинистых почвах и на почвах с высоким содержанием гумуса – максимальную.

3. Убрать растительные остатки. Из-за растительных остатков почвенный гербицид не связывается с почвой, и это приводит к снижению его эффективности.

4. Сохранить «почвенный экран». Не проводить междурядных обработок в течение 3-х недель после гербицидной обработки и исключить проходы техники.

5. Обеспечить оптимальное нанесение гербицида. Откалибровать опрыскиватель, выбрать норму рабочего раствора и правильные распылители.

6. Хорошо разделить почву. На поле не должно быть комков крупнее 2 см.

7. Проанализировать погодные условия. Влажность почвы должна быть на уровне максимальной полевой влагоемкости. Если почва пересушена, а в ближайшие дни не ожидаются дожди, то гербицид нужно заделывать на глубину 2–3 см.



Андрей Каманин, директор филиала «Агро Эксперт Групп» по Амурской области, кандидат сельскохозяйственных наук:

– К сожалению, у нас в Амурской области почвенные гербициды используют мало. Это довольно сложный агрономический прием, требующий тщательной подготовки почвы. Для кого-то высокая стоимость, а кто-то сеет по стерне, и на таких полях применение почвенных гербицидов невозможно.

В то же время, в тех хозяйствах, где заложена схема с использованием почвенных гербицидов, получаются прекрасные результаты. Соя до фазы 1-й тройчатый лист стоит чистой, а те сорняки, которые будут появляться позже, легко контролируются препаратами по вегетации. Такой подход к гербицидной защите позволяет сое максимально реализовать генетический потенциал и получить максимальный урожай.

ООО «Агро Эксперт Групп»:

г. Благовещенск, ул. Калинина, 10,
литер А4, 3 этаж, оф. 18
Тел. 8 (4162) 77-26-78
E-mail: blagoveshensk@agroex.ru
Интернет-сайт: agroex.ru



НОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ ДЛЯ АМУРСКИХ СЕЛ

С 2020 года в области начата реализация государственной программы «Комплексное развитие сельских территорий», целью которой является сохранение численности сельского населения. Большая роль при этом отводится созданию комфортных условий для проживания граждан на селе.

Сегодня работодателям будет крайне важно узнать, в каких мероприятиях можно принять участие, чтобы привлечь и закрепить работников на селе. Для этого программой предусмотрены следующие направления:

Оказание финансовой поддержки по строитель-

ству жилья, предоставляемого по договору найма жилого помещения.

Строительство жилья, предоставляемого по договору найма жилого помещения, осуществляется за счет средств федерального бюджета, областного бюджета, местных бюджетов и средств работодателя. Работодателем может быть юридическое лицо (в том числе индивидуальный предприниматель), вступившее в трудовые отношения с гражданином.

Доля средств работодателя и муниципального образования установлена в размере не менее 20 процентов расчетной стоимости строительства жилья. В отношении такого помещения оформляется свиде-

тельство о праве долевой собственности.

Построенные жилые помещения (жилые дома) относятся к жилищному фонду коммерческого использования и предоставляются гражданам в возмездное владение и пользование по договору найма жилого помещения в соответствии с законодательством. При этом предусмотрено право гражданина по истечении 5 лет работы по трудовому договору с работодателем приобрести указанное жилое помещение в свою собственность по цене, не превышающей 10 процентов стоимости строительства жилья (далее – выкупная цена жилья), а по истечении 10 лет – по цене, не превышающей 1 процента выкупной цены жилья.

Право на обеспечение жильем по договорам найма жилого помещения имеет:

а) гражданин, постоянно проживающий на сельских территориях (подтверждается регистрацией в установленном порядке по месту жительства), при соблюдении им следующих условий:

работа по трудовому договору или осуществление индивидуальной предпринимательской деятельности (основное место работы) на сельских территориях (непрерывно в организациях одной сферы деятельности в течение не менее 1 года на дату включения в сводные списки граждан, проживающих на сельских территориях, – получателей жилья по договорам найма жилых помещений;

признание нуждающимся в улучшении жилищных условий или постоянное проживание совместно с родителями, и (или) братьями и сестрами, дедушками (бабушками) при отсутствии в собственности жилого помещения (жилого дома) на сельских территориях в границах муниципального района, в котором гражданин постоянно проживает (зарегистрирован).

б) гражданин, изъявивший желание постоянно проживать на сельских территориях, при соблюдении им в совокупности следующих условий:

работа по трудовому договору или осуществление индивидуальной предпринимательской деятельности (основное место работы) на сельских территориях;

переезд и проживание на сельской территории в границах соответствующего муниципального района, в которой гражданин работает или осу-

Строительство жилья, предоставляемого по договору найма жилого помещения

- ✓ Доля средств работодателя и муниципального образования **не менее 20 процентов** расчетной стоимости строительства жилья
- ✓ Построенные жилые помещения (жилые дома) предоставляются гражданам в **возмездное владение и пользование по договору найма жилого помещения**
- ✓ Можно выкупить жилой дом, отработав по трудовому договору **5 лет** – за **10 процентов** от выкупной цены жилья, **10 лет** – за **1 процент** от выкупной цены жилья

ществляет индивидуальную предпринимательскую деятельность (основное место работы);

регистрация по месту пребывания в соответствии с законодательством Российской Федерации на сельской территории в границах соответствующего муниципального района, в которую гражданин изъявил желание переехать на постоянное место жительства;

отсутствие в собственности жилого помещения (жилого дома) в указанной местности.

Министерством сельского хозяйства области организованы информационные встречи с участием глав и представителей муниципальных образований, сельхозпредприятий, на которых специалисты управления развития сельских территорий разъясняют условия участия в программе, рассказывают о всех мероприятиях. По состоянию на 15 февраля работодатели Белогорского, Тамбовского и Октябрьского районов заявили о готовности участвовать в строительстве жилья для 88 семей в 2021 году.

Льготное кредитование на развитие инженерной и транспортной инфраструктуры, строительство жилых зданий.

Начиная с 1 января 2020 года индивидуальный предприниматель или организация, независимо от ее организационно-правовой формы, зарегистрированные на сельских территориях (сельских агломерациях), может получить кредит по льготной ставке не более 5 процентов годовых.

Льготный кредит предоставляется на следующие цели:

а) строительство, реконструкцию, модернизацию, капитальный ремонт объектов инженерной инфраструктуры (внешних инженерных сетей, обеспечивающих снабжение зданий, объектов, сооружений тепловой энергией, водой и водоотведением, электрической энергией с применением энергосберегающих технологий; системы вентиляции и кондиционирования, газоснабжения, сигнализации, связи, наружного освещения), включая технологическое

присоединение энергопринимающих устройств к электрическим сетям, расположенных на сельских территориях (сельских агломерациях);

б) строительство, реконструкцию, капитальный ремонт автомобильных дорог общего пользования с твердым покрытием (за исключением внутриплощадочных дорог), включая земельные участки в границах полосы отвода автомобильной дороги и расположенные на них или под ними конструктивные элементы (дорожное полотно, дорожное покрытие и подобные элементы), и дорожных сооружений, являющихся их технологической частью (защитные дорожные сооружения, искусственные дорожные сооружения, производственные объекты, элементы обустройства автомобильных дорог), расположенных на сельских территориях (сельских агломерациях) и переданных в аренду по концессионному соглашению с целью их последующей эксплуатации;

в) строительство жилых помещений (создание объектов индивидуального жилищного строительства) на сельских территориях (сельских агломерациях) по договору подряда с подрядной организацией в территориальной зоне, предназначенной для застройки среднеэтажными 2-квартирными и многоквартирными жилыми домами высотой до 4 этажей, или приобретение земельного участка на сельских территориях (сельских агломерациях) и строительство на нем жилых помещений по договору подряда с подрядной организацией с целью последующей передачи в аренду или пользование работникам заемщика. Условиями договора подряда должно быть предусмотрено завершение строительства жилых помещений (создание объекта индивидуального жилищного строительства) в срок, не превышающий 24 месяцев со дня выдачи льготного кредита.

Льготный кредит предусматривает обязательство заемщика по созданию в период срока кредитования, но не позднее второго года кредитования, новых постоянных рабочих мест на сельской территории (сельской агломерации), на которой зарегистрирован заемщик либо его обособленное подразделение в период срока действия кредитного договора:

в количестве не менее 1 рабочего места - при сумме кредита до 5 млн рублей;

в количестве не менее 2 рабочих мест - при сумме кредита от 5 млн рублей до 10 млн рублей;

в количестве не менее 5 рабочих мест - при сумме кредита от 10 млн рублей до 20 млн рублей;

в количестве не менее 10 рабочих мест - при сумме кредита от 20 млн рублей до 50 млн рублей;

в количестве не менее 15 рабочих мест - при сумме кредита от 50 млн рублей до 100 млн рублей;

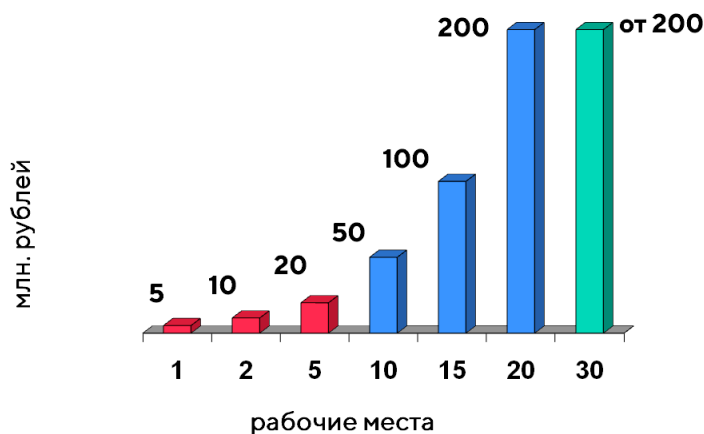
в количестве не менее 20 рабочих мест - при сумме кредита от 100 млн рублей до 200 млн рублей;

в количестве не менее 30 рабочих мест - при сумме кредита от 200 млн рублей включительно.

Сельские агломерации - это сельские территории, а также поселки городского типа, рабочие поселки, не входящие в состав городских округов, и малые города с численностью населения, не превышающей 30 тыс. человек.

Льготные кредиты будут предоставляться уполномоченными банками по результатам отбора российских кредитных организаций, который

■ ОБЪЕМЫ ЛЬГОТНОГО КРЕДИТОВАНИЯ ИП И ОРГАНИЗАЦИЙ, ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ НА СЕЛЬСКИХ ТЕРРИТОРИЯХ (СЕЛЬСКИХ АГЛОМЕРАЦИЯХ), НА РАЗВИТИЕ ИНЖЕНЕРНОЙ И ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ, СТРОИТЕЛЬСТВО ЖИЛЬЯ



осуществляется Минсельхозом Российской Федерации. Системно значимые кредитные организации, такие, например, как Россельхозбанк, Сбербанк, ВТБ могут приступить к кредитованию после заключения соглашений с Минсельхозом России.

Предоставление льготных жилищных (ипотечных) кредитов (займов) гражданам для строительства (приобретения) жилых помещений (жилых домов) на сельских территориях «СЕЛЬСКАЯ ИПОТЕКА».

Льготный ипотечный кредит предоставляется гражданам на срок не более 25 лет на следующие цели:

а) приобретение готового жилого помещения или жилого помещения с земельным участком по договору купли-продажи, расположенных на сельских территориях;

б) на приобретение находящихся на этапе строительства жилого помещения или жилого помещения с земельным участком по договору участия в долевом строительстве, расположенных на сельских территориях;

в) строительство жилого дома (создание объекта индивидуального жилищного строительства) на сельских территориях по договору подряда с подрядной организацией или на приобретение земельного участка на сельских территориях и строительства на нем жилого дома по договору подряда с подрядной организацией. Условиями договора подряда должно быть предусмотрено завершение строительства жилого дома (создание объекта индивидуального жилищного строительства) в срок, не

■ ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ ЛЬГОТНЫХ КРЕДИТОВ ГРАЖДАНАМ, ПРОЖИВАЮЩИМ НА СЕЛЬСКИХ ТЕРРИТОРИЯХ, ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА (ПРИБРЕТЕНИЯ) ЖИЛЫХ ПОМЕЩЕНИЙ «СЕЛЬСКАЯ ИПОТЕКА»

- ✓ Предоставление льготных жилищных (ипотечных) кредитов с процентной ставкой **до 3% годовых**
- ✓ Размер кредита (займа) до **5 миллионов рублей** (включительно)
- ✓ Заемщик оплачивает за счет собственных средств **не менее 10 процентов** стоимости жилого помещения
- ✓ Кредит предоставляется на **строительство жилого дома, приобретение жилых помещений (жилых домов с земельным участком), участие в долевом строительстве**

превышающий 24 месяцев с момента осуществления заемщиком первого платежа по договору.

Условия предоставления льготного ипотечного кредита (займа):

ставка – не более 3 процентов годовых;

первоначальный взнос – не менее 10 процентов стоимости приобретаемого (строящегося) жилого помещения (жилого дома);

срок кредитования – не более 25 лет;

взять льготную ипотеку можно только 1 раз.

Кредитный договор (договор займа) должен быть заключен в рублях не ранее

01.01.2020 на сумму не более 5 млн рублей.

На сегодня Россельхозбанк уже принимает и рассматривает заявки по «Сельской ипотеке».

Работодатели, в том числе и сельхозтоваропроизводители, могут софинансировать оплату процентов по льготному ипотечному кредиту, первоначальный взнос для своих работников при условии обязательства заемщика отработать у работодателя не менее 5 лет.

Подготовлено по материалам министерства сельского хозяйства Амурской области

■ ПЕРЕЧЕНЬ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ, ВКЛЮЧЕННЫХ В СЕЛЬСКИЕ АГЛОМЕРАЦИИ

г. Завитинск	пгт Новобурейский
г. Райчихинск	пгт Магдагачи
г. Сковородино	пгт Февральск
г. Шимановск	пгт Серышево
пгт Архара	пгт Буряя
пгт Ерофей Павлович	

О КОМПЛЕКСНОМ РАЗВИТИИ



Владимир Скляров,
глава Долдыканского сельсовета
(Бурейский район):

– Одно из направлений новой программы «Комплексное развитие сельских территорий» – строительство жилья, предоставляемого по договору найма жилого помещения – дает хорошую возможность предприятиям и органам местного самоуправления (доля средств софинансирования – не менее 20%) привлечь на территории квалифицированных специалистов. До 80% расчетной стоимости строительства в этом случае софинансируется из средств федерального и регионального бюджетов. Отмечу, что в Долдыкане жилье не строилось с начала 2000-х. Поэтому сегодня мы собираем пакет документов для участия в программе: планируем строительство жилья соцнайма для специалиста нашего муниципального предприятия. Считаю, что программа развития сельских территорий путем формирования положительных тенденций в жизни сел поможет и сектору АПК выйти на более высокий уровень. Первые консультации по участию в программе в региональном минсельхозе получены. Но если возникнет необходимость в методической помощи, муниципалитеты всегда могут обратиться к специалистам министерства.



Николай Кузьменко,
глава Умлеканского сельсовета
(Зейский район):

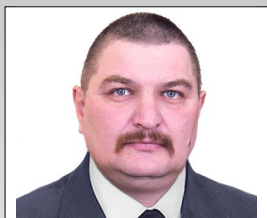
– Программа комплексного развития сельских территорий – это огромный плюс для российского села. Но к сожалению, не для всех муниципалитетов она одинаково актуальна. Думаю, для малых, удаленных от административных центров населенных пунктов, она несостоятельна. Например, в нашем муниципальном образовании работает всего одно крестьянско-фермерское хозяйство. Оно небольшое: обрабатывает всего 1000 гектаров, новых рабочих мест не создает. Остальные организации, в основном, относятся к социальной сфере. А чтобы программа действительно работала, в селах должны быть стабильно развивающиеся предприятия. Проживает на территории сельсовета порядка 400 человек. Практически все население – граждане пенсионного возраста, а процент работающих низок. Доход пенсионеров – в среднем 14 тысяч, бюджетников – 24 тысячи. При нем сельскую ипотеку не потянуть. Неплохо зарабатывают специалисты сферы образования, но они у нас жильем обеспечены.



Ирина Роговенко,
глава Отваженского сельсовета
(Архаринский район):

– Мы не первый год работаем с правительством Амурской области и региональным минсельхозом в части реализации госпрограмм. Так, в 2019 году оформляли пакет документов для получения гранта на поддержку местных инициатив. Правда, не уложились в сроки в рамках программы по устойчивому развитию сельских территорий. Зато удалось переориентироваться и получить поддержку по программе финансирования проектов инициативного бюджетирования. В этом году мы продолжили работу в рамках инициативного бюджетирования: собрали пакет документов на реализацию проектов в двух населенных пунктах муниципалитета – в селе Отважном и станции Татакан. Сейчас начнем знакомиться с условиями конкурса новой программы «Комплексное развитие сельских территорий». Хочу отметить, что мы тесно взаимодействуем со своими работодателями. И если увидим, что они отвечают условиям, заявленным в программе, постараемся убедить принять в ней участие. Немаловажно, что курирующие программы министерства правительства области всегда оказывают консультативную помощь сельским поселениям.

СЕЛЬСКИХ ТЕРРИТОРИЙ



Андрей Королев,
глава Неверского сельсовета
(Сковородинский район):

– Считаю, что государственные программы, направленные на развитие наших сельских территорий, содержат целый комплекс эффективных мер поддержки муниципалитетов. Поэтому органам местного самоуправления просто необходимо научиться грамотному использованию возможностей этих программных продуктов. О программе «Комплексного развития сельских территорий» могу сказать одно: очень выгодные условия привлечения кадрового потенциала, который является основой для совершенствования как аграрного производства, так и социальной сферы любого муниципального образования.



Александр Белокрылов,
глава Васильевского сельсовета
(Белогорский район):

– В настоящий момент мы начали работу с населением муниципального образования по вопросам вступления в программу «Комплексное развитие сельских территорий». Консультируем граждан в части получения сельской ипотеки. Особый акцент делаем на молодые семьи. Информация об условиях вступления в программу у нас выложена и на сайте администрации муниципального образования, и в инстаграмм. Желающие участвовать есть, но пока еще документы не собирают: им нужно тщательно просчитать свои возможности. Думаю, что такое направление, как оказание финансовой поддержки по строительству жилья, предоставляемого по договору найма жилого помещения, тоже будет востребовано на нашей территории, где основным работодателем является ООО «Красная звезда». С ними мы очень плотно работаем. В настоящий момент предприятие планирует построить дом для специалистов. А мы, как администрация, всегда готовы помочь в оформлении документов, чтобы люди могли получить поддержку и в перспективе остаться в селе.



Елена Дынникова,
глава Приозёрного сельсовета
(Ивановский район):

– Наше муниципальное образование всегда старается принимать участие в тех государственных программах, которые развивают сельские территории. Например, в программе финансирования проектов инициативного бюджетирования. Сейчас начала работу госпрограмма «Комплексное развитие сельских территорий». В ней большое внимание уделяется мероприятиям, направленным на строительство жилья в сельской местности. И это — своевременная мера профилактики оттока населения из села. Но для нас не все ее направления актуальны. Так, принять участие в софинансировании строительства мы не сможем: у муниципалитета нет таких денег. Вместе с тем мы сейчас активно консультируем граждан на предмет сельской ипотеки. Мы готовы предоставлять всю необходимую информацию, в том числе об участниках строительства. Если кто-то испытывает затруднения в сборе документов, не понимает механизм подачи заявки, можем оказать методическую помощь. Что касается строительства жилья работодателями. У нас на территории два крупных сельхозпредприятия. Но у них в основном работают специалисты, которые жильем обеспечены.



БИЗНЕС ИЛИ АЛЬТРУИЗМ?

В феврале в Благовещенске состоялась большая межрегиональная конференция по социальному предпринимательству.

В рамках конференции социальные предприниматели совместно с представителями власти и экспертами обсудили перспективы и актуальные вопросы развития сферы.

Конференция «Социальное предпринимательство: бизнес или альтруизм» прохо-

дила в благовещенской Точке кипения, где состоялось большое пленарное заседание, а также развернулось несколько дискуссионных площадок.

Как отмечают организаторы, каждая площадка была направлена не только на теоретическое обсуждение. Она призвана определить перечень мер поддержки, необ-

ходимых социальному предпринимательству, а также получить обратную связь от бизнесменов и предложить решение текущих сложностей.

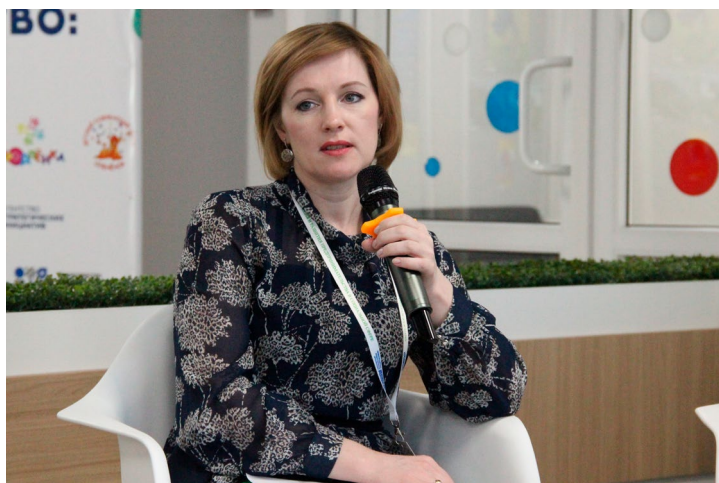
Министр экономического развития и внешних связей Амурской области Людмила Старкова рассказала, что сегодня Амурская область находится только в начале пути по работе с социальноориентированным бизнесом. Подобные же мероприятия должны дать старт совместной работе и стать хорошей базой для принятия конкретных решений, направленных на развитие отрасли:

- Для Амурской области сфера социального предпринимательства пока, к сожалению, очень малоразвитая

и молодая отрасль. Мы не можем здесь похвастаться большими результатами, но это и не должно являться самоцелью. Мы здесь собрались не для обсуждения достижений, а наоборот - чтобы обсудить проблемы, которые тормозят процесс, и найти для каждой из них решение, - подчеркнула Людмила Сергеевна. - Пока все мы вместе с предпринимателями идем практически наощупь во всем: начиная от понимания даже базовых терминов - кто такой социальный предприниматель, чем он занимается. Поэтому сегодня мы будем совместно работать для поиска конкретных «болей», которые мешают развитию сферы. Ведь тогда мы будем знать потребности бизнеса из первых уст, а значит, будем предметно понимать, кому нужна поддержка и какой именно эта поддержка должна быть.

Как отметила Людмила Старкова, чтобы создать базу для эффективного взаимодействия, министерство приступило к созданию Реестра социальных предпринимателей. Он будет сформирован впервые во всех субъектах РФ, что позволит специалистам предметно работать с бизнесменами и оперативно взаимодействовать по всем вопросам данного направления.

Кроме того, важна в этой сфере и финансовая поддержка. С проблемами недостатка финансирования предприниматели часто сталкиваются как на старте, так и в процессе развития своего дела. С этого года поддержка социальным предпринимателям будет ока-



зываться и в формате прямых субсидий. Так, четыре моногорода Амурской области уже получили поддержку из федерального бюджета на эти цели – это более 35 миллионов рублей. Воспользоваться средствами смогут бизнесмены Райчихинска, Свободного, Тынды и пгт Прогресс. Средства получают организации, которые предоставляют социальные услуги или производят товары для социальных нужд. Кроме того, финансовую поддержку получают предприятия, на которых не менее половины сотрудников являются гражданами социально

незащищенных категорий и граждане с ОВЗ.

Но не только с финансовыми трудностями сталкиваются сегодня социальные предприниматели. Так, как отметила во время конференции руководитель представительства «Агентства стратегических инициатив» в ДФО Ольга Курилова, бизнесмены сталкиваются также с проблемами, связанными с несовершенством законодательной базы, также в некоторых частях Дальнего Востока предприниматели встречают барьеры во время работы с местной властью.



- Нам всем еще есть куда стремиться. Эта ниша востребована для людей и хорошо, что сейчас предприниматели могут получить финансовую поддержку от государства для развития. Но во многих регионах Дальнего Востока есть целый ряд других проблем, связанных не только с финансированием проектов, - рассказала Ольга Курилова. - Так, многие чиновники на местах делят организации на «свои» и «чужие» и создают предпринимателям барьеры. К своим они относят муниципальные учреждения, которым готовы прийти на помощь, к чужим – частные детские сады, которые остаются без внимания и поддержки. Амурская область тут является приятным исключением из правил, здесь мы видим, что к частным садикам власти относятся так же, как и к остальным учреждениям, и специалисты понимают важность такого бизнеса для решения социальных задач. Но далеко не все территории могут похвастаться таким от-



ношением. И в итоге хороший социальный бизнес находится в ситуации, когда он должен не только найти в себе силы встать на ноги с финансовой точки зрения, но и преодолеть целый ряд других препятствий из-за барьеров на местах.

Участники познакомились с позитивным опытом субъектов РФ в области социального предпринимательства и рассмотрели реальные кейсы, которые могут быть применены в Амурской области. Помимо этого, активно обсуждали меры поддержки в рам-

ках действующих национальных проектов и возможности развития бизнеса благодаря грантовой поддержке. Одним из важных инструментов поддержки участники выделили ежегодный федеральный конкурс на лучший социальный проект. О его работе во время пленарного заседания рассказал эксперт Министерства экономического развития Российской Федерации Денис Богатов:

- Социальные предприниматели – это отдельная категория людей, они внутри знают каждую социальную проблему и имеют для нее конкретное эффективное решение. Это реально работающие практики, которые должны тиражироваться, должны применяться в каждом регионе, где есть такая потребность, - отметил во время своего выступления Денис Богатов. – Именно для этого был создан конкурс на лучший социальный проект года - чтобы находить такие практики, чтобы тиражировать их в разных частях страны и поддерживать. И это дает





свои плоды: конкурс реализуется пять лет, и с 2015 года количество проектов увеличилось с 66 до 1600. Это проекты, которые не просто живут на бумаге, а получают поддержку и имеют продолжение в жизни. Так, только за прошлый год участники конкурса создали больше 13 000 рабочих мест! И, что важно, около 25% этих рабочих мест приходится на людей из социально незащищенных слоев населения и людей с ОВЗ.

Как отметил Денис Богатов, сегодня для грамотного взаимодействия с социальными предпринимателями, важно не только правильно выстроить все глобальные механизмы, но и помочь бизнесменам сформировать эффективную финансовую модель. Также социальные предпри-

ниматели должны иметь доступ к актуальной базе знаний предпринимательского дела, а главное – четко понимать процессы и все этапы работы в этой сфере.

Для этих целей сегодня Минэкономразвития РФ не только уделяет большое внимание развитию консультационных услуг для предпринимателей, но и завершает процесс создания специального интерактивного симулятора-тренажера для социальных предпринимателей.

Благодаря новой программе предприниматели смогут онлайн попробовать пройти все этапы, связанные с работой предпринимателя в отрасли, и сразу проверить, сможет ли та или иная бизнес-модель войти в реестр социального предпринимательства.

Важно отметить, что амурчане станут первыми в стране, кто протестирует симулятор: доступ к тренажеру получат все участники конференции уже в начале марта.



Напомним, что подать заявку на получение статуса «Социальный предприниматель» можно до 1 мая 2020 года в администрациях муниципалитетов по месту ведения деятельности, в минэкономразвития и внешних связей Амурской области по телефону 8 (4162) 23-21-13, центре поддержки предпринимательства «Мой бизнес», а также по электронной почте slobodenuk.la@economy.amurobl.ru

CLAAS: РАБОТА С ТОЧНОСТЬЮ ДО САНТИМЕТРА

Необходимость снижения себестоимости сельскохозяйственной продукции и повышения производительности машинно-тракторных агрегатов продиктована современным, высококонкурентным рынком. Это заставляет сельхозтоваропроизводителей исследовать и внедрять но-

вые технологии производства, постоянно искать пути оптимизации затрат. В то же время кадровый голод на селе не позволяет развиваться в этом направлении.

Первое, что стоит сделать, - это задуматься о снижении затрат на ГСМ, семена, удобрения и средства защиты растений (СЗР) с одновременным увели-

чением производительности агрегатов, работающих в поле. Решение этой задачи сводится к необходимости применения комплексных высокотехнологичных систем точного земледелия. Самые доступные на сегодняшний день - это системы автоматического рулевого управления (автопилоты), которые позволяют оптимизировать процесс движения агрегата по полю.



Данные системы исключают влияние человеческого фактора и в автоматическом режиме ведут агрегат по заданной траектории, выдерживая при этом установленную рабочую ширину орудия между проходами с высокой точностью, что не под силу даже опытному механизатору. При этом снижается нагрузка на оператора, что позволяет более внимательно отнестись к настройке машины на оптимальные показатели и тщательнее контролировать технологический процесс.



Что это нам дает? Точное ведение агрегата по полю без огрехов и пересечов ведет к увеличению производительности до 30%, снижает расход топлива до 20%, экономит семена, удобрения и СЗР до 15%. Также обеспечивается возможность равномерной работы в течение 24 часов и в условиях недостаточной видимости (запыленность, туман и т. д.).

Компания CLAAS предлагает полный спектр автопилотов, работающих по различным физическим принципам: механический – AUTOPILOT (зонды); оптический – LASER PILOT (лазерные датчики), CAM PILOT (видеокамеры с высокой степенью разрешения); спутниковая навигация – GPS PILOT. Одной из самых универсальных является технология глобального позиционирования (GNSS), которая включает в себя системы GPS (США), ГЛОНАСС (Россия) и др. На сегодняшний день использование этих систем с дополнительными корректирующими сигналами позволяет обеспечить точность работы на поле от 30 см до 1 см.

Спутниковые системы автопилотирования входят в серийное оснащение тракторов CLAAS AXION 9-ой серии и XERION и как опция предлагаются для малых тракторов и комбайнов. Автоматическое управление машиной осуществляется посредством электрогидравлических клапанов, интегрированных в систему рулевого управления.

В 2019 году компания CLAAS вывела на рынок собственные спутниковые корректирующие сигналы SATCOR 15 (точность +/- 15 см) и SATCOR 5 (точность +/- 5 см). Клиент всегда может выбрать необходимую для его потребностей точность и срок действия лицензии от 3 месяцев до 4 лет. Обработка сигнала осуществляется в терминалах управления CLAAS S7 и S10, имеющих сенсорные экраны с диагональю 7 и 10,4 дюйма соответственно. С помощью терминалов S7/S10 можно обмениваться данными о колесах и границах поля, а также

данными калибровки между разными машинами с GPS PILOT. Эти данные можно экспортировать через USB-порт из терминалов и записывать в управляющее программное обеспечение (AGROCOM MAP, AGROCOM NET). Терминал S10 в отличие от S7 имеет не только большую диагональ экрана, но и расширенный функционал: управление навесными орудиями, совместимыми с ISOBUS, позволяет обрабатывать предварительно запланированные карты внесения, например, удобрений; возможность подключения до четырех аналоговых видеокамер. В стандартную комплектацию CLAAS GPS PILOT S7/S10 входит лицензия SATCOR 15 на один год.

Расширяя возможности систем автопилотирования, компания CLAAS внедрила в терминалы S7/S10 функцию полуавтоматического TURN IN и автоматического AUTO TURN разворотов. Система TURN IN работает значительно быстрее и точнее,

чем система ручного управления разворотом, и автоматически направляет машину в выбранную колею. С учетом выравнивания машины, угла поворота управляемых колес и текущей скорости система TURN IN заранее определяет ближайшую параллельную колею. До достижения угла 120° система автоматически распознает новое направление движения после разворота и показывает оптимальную колею. Функция AUTO TURN обеспечивает максимальный комфорт. Без вмешательства оператора она разворачивает машину на краю поля одним движением и направляет ее точно в следующую колею. Благодаря ускоренному автоматическому развороту и точному попаданию в колею, значительно повышается

производительность. Разворот сходу также обеспечивает щадящее воздействие на почву. При достижении линии разворота на краю поля механизатору достаточно подтвердить выполнение автоматического разворота, и он может полностью сконцентрироваться на функциях навесного орудия.

На сегодняшний день практически все тракторы CLAAS, поставляемые на территорию ответственности дилерской сети ООО «Агроресурс», оснащены системами автоматического рулевого управления GPS PILOT S10. Сельхозтоваропроизводители отмечают положительные стороны работы автопилотов CLAAS с корректирующими сигналами SATCOR.



Дилерский центр
ООО «Агроресурс»
в Амурской области:

11 км трассы
Благовещенск-
Райчихинск
Тел. (4162) 579-579
e-mail: info@ag-res.ru
www.ag-res.ru

CLAAS



АМУРСКОЕ
ПРОИЗВОДСТВО



www.ametis.ru

Природные препараты

для сельскохозяйственных
культур

ЭкстраКор –
регулятор роста с
антисрессовым действием

- Стимулирует устойчивость к заболеваниям
- Ускоряет восстановление после воздействия стрессовых факторов
- Увеличивает урожайность

РЕКЛАМА



БиоЛарикс –
регулятор роста с
фунгицидным действием

- Укрепляет иммунную систему растений
- Усиливает рост и развитие растений
- Улучшает качественные показатели семян



Изготовитель: АО «Аметис»
675020, Амурская обл., г. Благовещенск,
ул. Набережная, д. 68. Тел.: +7(4162) 33-34-42
Сайт: www.ametis.ru market@ametis.ru

Инструмент поддержки стабильности АПК



Прошедший сельскохозяйственный сезон 2019 года показал: в настоящее время российская система агострахования активно восстанавливается после двухлетнего спада, вызванного изменением порядка субсидирования в 2017 году. Этот факт неоднократно подчеркивался Национальным союзом агостраховщиков.



■ ПОКАЗАТЕЛИ РАСТУТ

- В минувшем году активный рост застрахованных площадей отмечался практически во всех регионах России, - говорит президент НСА Корней Биждов. - Показательно, что в систему агострахования включились все федеральные округа.

По заявлению президента НСА, показатели страховой защиты в 2019 году дали действительно резкий рост: застрахованная площадь сева увеличилась по сравнению с 2018-м годом в 4,2 раза (с 1,2 до 4,8 млн га), застрахованное поголовье – на 49% (с 4,5 до 6,7 млн усл. голов). Эти меры стали результатом особого внимания

к данной теме Минсельхоза России и повышения активности органов управления АПК в регионах.

- Тем не менее, - утверждает Корней Даткович, - несмотря на рост застрахованных площадей, охват посевов страховани- ем пока не превышает 6% от площади сева в России.



Это означает, что системе требуются новые импульсы на дальнейшее развитие.

■ РИСКИ СНИЖАЮТСЯ

Кроме того, не исключена возможность внесения принципиальных изменений в условия страховой защиты аграриев в 2020-2021 годах.

- Сейчас данный вопрос проходит обсуждение на уровне Минсельхоза, Минфина и Банка России, – подчеркивает Корней Биждов. - Дальнейшие перспективы развития агрострахования связаны в первую очередь с повышением разнообразия программ и продуктов, но не исключены и принципиальные изменения системы.

В частности, в 2019 году на уровне Правительства и Президента России был поставлен вопрос о мерах, которые позволили бы расширить охват посевов страховой защитой до 40-45% от их площади. Данный вопрос приобрел особую остроту в связи с тем, что ущерб аграриев от чрезвычайных природных ситуаций в 2019 году достиг 13,2 млрд рублей, почти в 2 раза превысив показатель предыдущего года



38% опрошенных аграриев называют сельхозстрахование надежным инструментом поддержки своей финансовой стабильности.

(7,3 млрд руб.). И хотя страховые компании в ряде регионов уже совершили крупные выплаты по рискам растениеводства, большинство пострадавших посевных площадей оказались не застрахованы. Для сравнения: объем рынка агрострахования в 2019 году превысил 5,3 млрд рублей.

■ РАСЧЕТ НА СОБСТВЕННЫЕ СИЛЫ

В то же время большинство хозяйств России уже в меньшей степени рассчитывают при потерях от ЧС на прямую помощь государства. Это показал первый в России экспертный опрос аграриев по вопросам управления рисками и отношения к агрострахованию среди растениеводческих хозяйств, который был инициирован НСА в 2019 году и реализован Институтом конъюнктуры аграрного рынка, сообщил президент НСА Корней Биждов.

Отвечая на вопрос «На какой источник компенсации потерь хозяйства можно рассчитывать в большей степени?» и имея возможность выбора трех предпочтительных вариантов, большинство опрошенных аграриев – 70% – указали на внутренние резервы предприятия. При этом опрос показал, что 63% хозяйств не формируют специальные резервы на случай убытков. То есть, не компенсированные страхованием потери при ЧС могут уменьшать капитализацию отрасли АПК и ее возможности для развития. На втором месте среди надежных источников (48%) оказалось «перекредитование по льготной ставке с помощью государства».

Страхование заняло третье место: 38% опрошенных назвали его в числе наиболее надежных инструментов, и оно стало более значимым, чем помощь акционера (31%) и помощь государства (27%).





165 тыс. га посевных площадей застраховано в 2019 году на Дальнем Востоке – в 2,6 раз больше, чем годом ранее (+158%).

- Это очень важный для НСА результат: хотя только 24% предприятий на момент опроса использовали какое-либо страхование в качестве инструмента снижения рисков, такой ответ указывает на большой потенциал ожиданий в аграрной отрасли в части развития агрострахования, – подчеркнул Корней Даткович. – При этом аграрии ожидают от системы агрострахования дальнейшего изменения условий страховой защиты и улучшения процедур, связанных с урегулированием страховых случаев и субсидированием. НСА уже принял эти данные в качестве ориентира для выработки предложений по развитию страхования урожая.

■ КОМУ ПОМОЖЕТ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ БЮДЖЕТ?

Как было обозначено выше, ущерб аграриев страны от неблагоприятных ситуаций чрезвычайного характера в 2019 году составил 13,2 млрд руб. На территории 25 регионов РФ погибли посевы сельхозкультур на площади 1,6 млн га. На возмещение этого ущерба из бюджета РФ было выделено около 6,8 млрд руб. Основную часть этих средств получили наиболее пострадавшие от катастрофических наводнений регионы Дальнего Востока: Хабаровский и Приморский края, Амурская и Еврейская автономная области, а также Иркутская область и по-

страдавшее от масштабных степных пожаров Забайкалье. Кроме них, средства также были выделены группе регионов, в которых было организовано страхование урожая. На Всероссийском агрономическом и агроинженерном совещании, состоявшемся в конце января 2020 года, директор департамента растениеводства Минсельхоза РФ Роман Некрасов напомнил, что начиная с 2019 года приоритетную помощь из федерального бюджета на ликвидацию последствий ЧС будут получать только те регионы и хозяйствующие субъекты, которые занимаются страхованием сельскохозяйственных культур.

- В последние 2 года АПК России сталкивается с растущим масштабом неблагоприятных природных явлений, – подчеркнул президент НСА. – Помощь, которая была оказана из

■ УЩЕРБ, ПРИЧИНЕННЫЙ В 2019 ГОДУ В РЕЗУЛЬТАТЕ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ ПРИРОДНОГО ХАРАКТЕРА

Режим ЧС введен на территории 25 регионов России

Площадь гибели сельскохозяйственных культур составила 1,59 млн. га

№ / №	Субъекты Российской Федерации	Ущерб по прямым затратам, млн. рублей	Доведено средств федерального бюджета до субъектов РФ, млн. рублей
	ВСЕГО по РОССИИ (23 субъекта)	13177,9	6787,7
1	Северо-Западный ФО (3 субъекта)	116,6	0,0
2	Северо-Кавказский ФО (4 субъекта)	2301,1	137,5
3	Приволжский ФО (10 субъектов)	5194,6	239,3
4	Сибирский ФО (1 субъект)	515,7	511,3
5	Дальневосточный ФО (4 субъекта)	5049,7	5899,5
	Амурская область	3108,6	3933,1
	Хабаровский край	139,9	205,1
	ЕАО	129,8	435,3
	Приморский край	376,9	405,4
	Забайкальский край	994,3	920,5



федерального бюджета регионам, уже в прошлом году учитывала наличие системы агрострахования и составила 3,6 млрд руб. Незастрахованные хозяйства получили компенсацию 50% ущерба. В 2019 году государство выделило на помощь аграриям почти в 2 раза больше средств, но основная часть их была направлена на Дальний Восток, который стал зоной обширного катастрофического паводка. На остальной территории компенсации получили застрахованные хозяйства.

В текущем году НСА планирует усилить содействие по организации системы агрострахования всем субъектам РФ, аграрии которых могут столкнуться с ущербом от неблагоприятных природных явлений.

Комментируя позицию Минсельхоза России по вопросу приоритетного выделения средств федерального бюджета на возмещение ущерба регионам, в которых применяются механизмы агрострахования, Корней Биждов подчеркнул:

- Соответствующее письмо о готовности развивать организацию системы агрострахования НСА направил в региональные органы АПК субъектов РФ в январе, и множественные отклики уже поступают.

Кстати, по данным Национального союза агростраховщиков, крупные выплаты по агрострахованию за гибель посевов в 2019 году получа-



ют от страховщиков хозяйства не только в тех регионах, которые объявляли ЧС. Это свидетельствует о том, что потери аграриев от неблагоприятных явлений происходили и за пределами зон, где был объявлен режим ЧС. Следовательно, размер убытков может оказаться еще выше.

Всего, по данным НСА, с 2018 по 2019 год аграрии получили от агростраховщиков страховые выплаты на общую сумму свыше 2,9 млрд рублей – и это в условиях, когда система страхования урожая только восстанавливается, а доля застрахованной площади составляет около 6%.

- В отличие от бюджетной системы, работа системы агрострахования зависит не от разовых решений по выделению средств, а от формирования заранее рассчитанных резервов, что позволяет

достичь управляемости и стабильности. Поэтому в мировой практике акцент при защите АПК от природных явлений сделан именно на применение страховых инструментов, – поясняет президент НСА. – В России сейчас идет восстановление этой системы на обновленной законодательной базе, которая изменилась в 2019 году.

При этом НСА полагает, что на основании полученных данных о практике компенсации потерь аграриев при ЧС необходимо продолжить развитие системы агрострахования и дополнить ее специальной программой возмещения прямых затрат, которая может обеспечить большой охват аграриев системой страховой защиты.

Подготовлено по материалам пресс-службы НСА



Минсельхоз России подтвердил позицию о помощи из бюджета при ЧС только регионам, развивающим агрострахование.

ПРОДОЛЖАЯ ТЕМУ.

Дополнительные субсидии на страхование АПК



20 февраля в режиме видеоконференции состоялось совещание с участием профильных подразделений Минсельхоза РФ, региональных органов АПК, НСА и страховых компаний-членов НСА. На совещании президент НСА Корней Биждов доложил о результатах опроса, проведенного союзом среди агростраховщиков для оценки потенциального спроса на агрострахование.

Принципиально, что в текущем году Минсельхоз России продолжает держать под особым контролем развитие агрострахования и его господдержка может быть увеличена более чем в 2 раза по сравнению с предыдущим годом. Кроме того, будут сохранены меры дополнительного стимулирования в виде повышенной на 20% погоектарной поддержки хозяйствам, которые обеспечивают страхование посевов. Это было подтверждено замминистра сельского хозяйства РФ Еленой Фастовой в ходе прошедшего совещания.



Согласно Федеральному закону N 260-ФЗ «О государственной поддержке в сфере сельскохозяйственного страхования», в России в рамках централизованной системы осуществляется государственная поддержка страхования рисков растениеводства, животноводства и товарной аквакультуры. С 1 января 2016 года на рынке сельхозстрахования с господдержкой действует единое общероссийское объединение - Национальный союз агростраховщиков.

- Перед органами управления субъектов РФ на

совещании поставлены практические задачи по расширению охвата посевов страховой защитой в текущем году, и НСА со своей стороны еще больше усилит взаимодействие с регионами в посевную кампанию, – заявил президент НСА Корней Биждов.

- Принципиально важно, что на субсидирование расходов аграриев на страховые полисы в текущем году Минсельхоз выделяет более 2,2 млрд рублей, кроме того, министерство подтвердило готовность предусмотреть дополнительные средства почти в таком же объеме на случай. Кроме того, как и годом ранее, у регионов будет возможность применять меры стимулирования в виде повышенной погектарной поддержки для всех категорий хозяйств в случае обеспечения посевов и посадок страховой защитой, – отметил президент НСА Корней Биждов.

На совещании Елены Фастовой было поручено усилить разъяснительную работу с аграриями.

- Главная задача сегодня состоит в том, чтобы избежать ситуации, при которой региональные органы АПК могут быть заинтересованы в поддержке агрострахования только в узких пределах собственных планов, – поясняет президент НСА.

Подготовлено
по материалам
пресс-службы НСА



В 2019 г. в РФ было застраховано 4,8 млн га посевов и более 6,7 млн условных голов сельскохозяйственных животных. Объем перечисленных субсидий превысил 1,9 млн руб. Застрахованная посевная площадь выросла по сравнению с 2018 г. более чем в 4 раза. Система агрострахования проходит период восстановления после спада, отмеченного в 2017-2018 гг. в связи с изменением порядка поддержки АПК – периода действия так называемого порядка «единой субсидии», в рамках которого регионы могли не поддерживать агрострахование целевым образом. С 2020 г. средства господдержки страхования учитываются отдельно при расчете потребностей региона в средствах на поддержку региональных программ развития АПК.

Договор страхования урожая на условиях господдержки возможно заключить не позднее, чем через 15 календарных дней после завершения сева. В связи с этим подготовку договора необходимо начинать еще перед посевной. Для получения субсидии хозяйство должно оплатить 50% стоимости полиса. Страхование осуществляется по стандартным правилам, но аграрий может выбрать отдельные условия: объекты страхования – какие именно сельскохозяйственные культуры застраховать, от каких рисков (из разрешенного перечня), а также уровень своего участия в риске (страховую франшизу) и лимит ответственности страховщика по договору (страховую сумму). Для заключения договора страхования достаточно обратиться в любую страховую компанию, состоящую в НСА (только компании-члены союза имеют право заниматься страхованием на условиях господдержки).

Сайт НСА: www.naai.ru

Условия программы льготного автокредитования в 2020 году

Программа льготного автокредитования работает в России с 2015 года. Учитывая востребованность этого программного продукта, Правительство РФ уже дважды продлило его действие.

С 5 декабря 2019 года действует новая редакция Постановления Правительства № 364 «О предоставлении из федерального бюджета субсидий российским кредитным организациям на возмещение выпадающих доходов по кредитам, выданным российскими кредитными ор-

ганизациями в 2015 - 2017 годах физическим лицам на приобретение автомобилей, и возмещение части затрат по кредитам, выданным в 2018 - 2020 годах физическим лицам на приобретение автомобилей».

В постановлении обозначены условия предоставления льготных автокредитов

в рамках программ государственной поддержки «Первый автомобиль» и «Семейный автомобиль».

■ ОБ ИЗМЕНЕНИЯХ

Абзац 2 пункта 1 Постановления Правительства № 364 в новой редакции от 23.11.2019 № 1507 звучит так:



«Субсидии предоставляются в целях обеспечения удовлетворения российскими производителями потребности граждан в конкурентоспособной технике, соответствующей современному уровню международных требований по безопасности, экологичности и экономичности в соответствии с подпрограммой «Развитие транспортного и специального машиностроения» государственной программы Российской Федерации «Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности», на возмещение выпадающих доходов, возникших вследствие предоставления скидок при выдаче заемщикам кредитов в 2015 – 2017 годах, а также на возмещение затрат на уплату первоначального взноса по кредитам, выданным в 2018 – 2020 годах, в размере 10 процентов



При покупке машины на территории Дальневосточного федерального округа предоставляется увеличенная скидка в размере 25 процентов от цены автомобиля. Поскольку максимальная стоимость автомобиля – 1 000 000 рублей, максимальная величина господдержки составит 250 000 рублей. А общий объем субсидий на 2020 год, по информации Минпромторга, составит 5 миллиардов рублей.

стоимости автомобиля (25 процентов стоимости автомобиля, приобретаемого на территории Дальневосточного федерального округа), приобретаемого гражданами Российской Федерации, имеющими водительское удостоверение и отвечающими одновременно следующим условиям...»

В прежней редакции здесь прямо указывалось количество автомобилей, на которые будут выданы льготные кредиты в течение одного года. Как только цифра достигалась, кредиты переставали выдаваться. В настоящее время ограничения по количеству машин отсутствуют.

Вместе с тем это не означает, что финансирование в определенный момент не прекратится. Логично, что как только выделенные деньги будут израсходованы, льготное кредитование не получит продолжения.

Поэтому в интересах граждан как можно раньше обратиться в выбранный автосалон (точной информацией о действии или прекращении программы располагают именно продавцы техники (автосалоны) и кредитные организации (банки).

■ УСЛОВИЯ СУБСИДИРОВАНИЯ

Прежде всего, в обеих госпрограммах могут участвовать граждане, обязательно имеющие гражданство Российской Федерации и водительское удостоверение (по документам лицу, у которого нет водительского удостоверения, приобрести автомобиль в рамках автокредитования невозможно).

Остался неизменным процент возмещения затрат на уплату первоначального взноса по кредитам:

- **10% от стоимости машины - во всех регионах, кроме Дальнего Востока;**
- **25% от стоимости машины - в регионах Дальнего Востока (в том числе и Амурская область).**

Так же, как и ранее, госпрограмма «Первый автомобиль» рассчитана на граждан, в собственности которых никогда не было автомобиля.

А вот воспользоваться льготным автокредитом по госпрограмме «Семейный автомобиль» теперь могут семьи не только с двумя и более собственными несовершеннолетними детьми, но и в том числе находящимися под опекой или под попечительством.





Обратите внимание, получение субсидии на покупку автомобиля от государства является доходом автовладельца. Тем не менее, начиная с 27 ноября 2017 года, она попадает в перечень исключений из статьи 217 налогового кодекса РФ. Соответственно, с суммы субсидии не нужно платить налог в размере 13%.

Следующее важное условие: у граждан, участвующих в программах «Первый автомобиль» и «Семейный автомобиль», не должно быть в предшествующем 2019-м и в текущем 2020 годах заключенных кредитных договоров на приобретение автомобиля. Иными словами, граждане могут принять участие в программе льготного кредитования 1 раз в 2 года.

Следуя из вышесказанного, если автокредит с государственной поддержкой (или другой автокредит) был получен в 2018 году или ранее, то гражданин вправе получить еще одну субсидию, нарушением это не будет.

Необходимо обратить внимание: гражданин может приобрести только один автомобиль по госпрограмме в 2020 году. Однако постановление не запрещает приобрести автомобили в кредит членам одной семьи.

Если, например, рассматривать программу «Семейный автомобиль», есть мнение, что при наличии в семье двоих детей и у каждого из

родителей водительского удостоверения, семья может приобрести 2 автомобиля в кредит со скидкой.

Вопрос, конечно, достаточно спорный, но тем не менее, в нормативном документе ограничений не прописано.

Кроме того, не имеет значения дата получения водительского удостоверения. Так что если этого документа нет, теоретически можно успеть получить права до конца 2020 года и приобрести автомобиль со скидкой.

Что касается полной массы приобретаемого автомобиля, то она не должна превышать 3,5 тонн. Стоимость его в соответствии с новой редакцией постановления уменьшена и должна быть не более 1 000 000 рублей.

Это значит, что в 2020 году под программу попадет гораздо меньше моделей автомобилей.

Так же, как и ранее, в рамках госпрограмм можно будет купить только новые автомобили. В 2020 году будут доступны к покупке автомобили, которые произведены не

раньше 1 января 2019 года и на которые ПТС выдан не ранее 1 декабря 2019 года.

Еще одно ограничение касается производителей автомобилей: льготные кредиты будут выдаваться на автомобили строго определенных автозаводов. Конечно, рядовому автолюбителю это отследить достаточно сложно. Самый простой путь: обратиться в автосалон, реализующий автомобили необходимой марки и выяснить, может ли автомобиль конкретно выбранной модели участвовать в льготной программе кредитования.

■ СКИДКА БЕЗ ОФОРМЛЕНИЯ КРЕДИТА НЕ ПРЕДУСМОТРЕНА

Государственные программы «Первый автомобиль» и «Семейный автомо-



Водитель может совершить покупку либо по программе «Семейный автомобиль», либо по программе «Первый автомобиль». Суммирование скидок не предусмотрено.

биль» не предусматривают участие лиц, покупающих автомобили за наличные. Так что получить скидку без оформления автокредита не получится.

Вместе с тем, допускается оформление кредита на минимальный срок с максимальным первоначальным взносом.

■ О МОДЕЛЯХ И ПРОИЗВОДИТЕЛЯХ

В государственной программе автокредитования 2020 года примут участие модели автомобилей следующих компаний:

- модели УАЗ и «АвтоВАЗ» (включая Chevrolet Niva, выкупленную «АвтоВазом» у концерна GM);
- концерн Nissan – Datsun Mi-Do и Datsun On-Do, кроссовер Nissan Terrano;

- компания Renault – Renault Logan, Renault Sandero, Renault Duster, базовый вариант кроссовера Renault Kaptur;
- Skoda – лифтбэк Skoda Rapid;
- Volkswagen – седан Volkswagen Polo;
- Hyundai – седан Hyundai Solaris, кроссовер Hyundai Creta;
- Kia – седан Kia Rio и хэтчбек Kia Rio X-Line.

В числе выбывших участников числятся концерн PSA Peugeot Citroen, который занимается выпуском седанов Peugeot 408 и Citroen C4. Именно эти модели не имеют комплектации стоимостью до 1 миллиона рублей. С подобными трудностями столкнулись такие известные бренды, как Toyota, Haval, Mazda и Mitsubishi.

■ СЕМЕЙНЫЕ ПРОГРАММЫ – ОТ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ

Компании, которые не могут участвовать в госпрограммах стимулирования потребительского спроса, создают собственные продукты для привлечения клиентов.

Так, в 2019 году при поддержке банков-партнеров компания Suzuki запустила программу «Семейный автомобиль Сузуки». Этот проект, как госпрограмма, ориентирован на семьи с двумя и более несовершеннолетними детьми. В рамках программы можно выгодно приобрести модели Suzuki SX4 и Suzuki Vitara.

Подготовлено по материалам сайта pddmaster.ru



ГАРАНТИРУЕТ ВЫСОКИЙ УРОЖАЙ



Уже не за горами старт нового садоводческого сезона. Огородники сегодня полным ходом ведут подготовку к нему. Им прекрасно известно, что для получения хорошего урожая необходимо провести кропотливую работу. И начинается она еще зимой. В это время надо решить немало вопросов. Какие семена выбрать? Как часто их поливать? Какие удобрения использовать?

Последний вопрос, пожалуй, самый важный. Опытным садоводам прекрасно известно, что можно значительно увеличить рост саженцев и растений, используя органоминеральные удобрения. Они состоят из органических, натуральных на 100% веществ, которые были созданы природой, и минеральных удобрений. В основном их получают из гуминовых кислот, содержащихся в ископаемом буром угле и его разновидности – леонардите.

Одним из лидеров на рынке органоминеральных удобрений является бренд Relict Organics®. Он был создан в научном центре Сибири – Новосибирском Академгородке. Его производством занимается компания ООО НПП «Генезис», а на Дальнем Востоке официальным дистрибьютером является ООО «Реликт-ДВ».

- Линейка продукции бренда Relict Organics® достаточно широкая. Она включает в себя четыре вида удобрений и кормовых добавок, - рассказал коммерческий директор ООО «Реликт-ДВ» Максим Матюхин. - Реликт P® - это универсальный препарат для растений, Реликт А® - органоминеральная кормовая добавка, Реликт М® - комплекс микроэлементов для расте-



Реликт P® является продуктом высокотехнологичной переработки леонардита. Его отличительной особенностью является молекулярная структура гумусовых кислот, имеющая высокую биологическую активность.

ний и Реликт Н® - специализированный препарат для гидропоники. Все эти продукты производятся в Сибири из органического сырья, и они полностью подходят для ведения экологичного сельского хозяйства.

У садоводов и огородников большой популярностью пользуется Реликт Р®. Это современный экологически чистый и безопасный препарат на основе гуминовых и фульвовых солей, обладающий ростостимулирующими, адаптогенными и протекторными свойствами. Его использование способствует увеличению урожайности, повышению качества продукции, ускорению сроков созревания растений, снижению норм расхода удобрений и улучшению сохранности урожая.

Реликт Р® можно вносить при выращивании овощных, технических, ягодных и декоративных культур. Перед посевом семена обрабатываются дозой 200-400 мг на тонну. При обработке стерни этот продукт вносится в количестве 3-5 л/га, а затем в ходе сельскохозяйственного сезона – еще два-три раза по 300-400 мл/га.

Данный препарат обладает рядом преимуществ. При его производстве применяется научный подход с

РЕЛИКТ Р® МОЖНО ПРИОБРЕСТИ В БЛАГОВЕЩЕНСКЕ:

- в сети цветочных салонов «Оранж»
- на базе «Аграрник» (ул. Трудовая, 165а)
- в садовом центре «Дачница» (ул. Ленина, 190 и ул. Текстильная, 118/1)
- магазин «Семена», ул. Заводская, 148

использованием наиболее совершенных методов исследования и контроля сырья, продукта и технологического процесса: элементный CHNS-анализ, спектрофотометрия, микроскопия, хроматография. Это позволяет получать продукцию заданного качества. Реликт Р® нетоксичен, не содержит хлора, безвреден для человека, животных и птиц, не обладает кумулятивными свойствами. Также он не оказывает аллергическое, анафилактическое, тератогенное, эмбриотоксическое, мутагенное и канцерогенное воздействие.

Положительное воздействие препарата на растение выражается в том, что обработка им семян улучшает питание проростка на начальном этапе развития, усиливает иммунный ответ растения на почвенные патогены, улучшает прорикновение действующих веществ других препаратов и удобрений, повышает содержание хлорофилла и улучшает продуктивность фотосинтеза. Реликт Р® снижает влияние стрессовых факторов: засухи,

токсического воздействия гербицидов на культуру.

Также Реликт Р® благотворно влияет и на почву. Он способствует улучшению ее физических, химических и механических свойств, сорбирует и удерживает на себе поступающие в почву питательные вещества, макро- и микроэлементы, которые остаются в доступной для растений форме. Кроме того, препарат повышает активность естественной флоры, интенсифицирует микробиологическую активность почвы и увеличивает ее буферную емкость. И еще необходимо отметить, что препарат способствует детоксикации почв. Он очищает их от загрязнения тяжелыми металлами.

Анатолий Климов

ООО «РЕЛИКТ-ДВ»:
Амурская область, г. Благовещенск,
ул. Энергетическая, 4в
Телефоны отдела продаж:
8-914-570-48-80
8-914-553-48-88
E-mail: sales1@relict-dv.ru
Интернет-сайт: www.relict-dv.ru



ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ БУХГАЛТЕРСКИЕ УСЛУГИ И НАЛОГОВОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ ДЛЯ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕЙ И МАЛОГО БИЗНЕСА, РАБОТАЮЩИХ В СФЕРЕ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ:

- ВЕДЕНИЕ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА
- СОСТАВЛЕНИЕ И СДАЧА ОТЧЕТНОСТИ И НАЛОГОВЫХ ДЕКЛАРАЦИЙ
- ПРЕДСТАВЛЕНИЕ ИНТЕРЕСОВ В ИФНС И ФОНДАХ
- КОНСУЛЬТАЦИИ ПО БУХГАЛТЕРСКОМУ УЧЕТУ
- ВОССТАНОВЛЕНИЕ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА
- РАЗРАБОТКА УЧЕТНОЙ ПОЛИТИКИ
- ВЕДЕНИЕ КАДРОВОГО УЧЕТА И КАДРОВОГО ДЕЛОПРОИЗВОДСТВА

НЕСЕМ ПОЛНУЮ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА ВЕДЕНИЕ ДЕЛ. ГАРАНТИРУЕМ КОНФИДЕНЦИАЛЬНОСТЬ И СОХРАННОСТЬ ВСЕХ ДАННЫХ, К КОТОРЫМ БУДЕМ ИМЕТЬ ДОСТУП.

ТЕЛ. (4162) 34-38-44

E-MAIL: AGROSOVETNIK@YANDEX.RU

АДРЕС: АМУРСКАЯ ОБЛАСТЬ,

Г. БЛАГОВЕЩЕНСК,

УЛ. БОЛЬНИЧНАЯ, 4, ОФ. 24



АГРОСОВЕТНИК



Роботизация молочных ферм Приамурья



РЕКЛАМА



www.leyly.com/ru

farming innovators



Официальный дилер на Дальнем Востоке
ООО «ЭкоАгро»

моб.:
тел./факс:
e-mail:

8 (9145) 56-01-21
8 (4162) 226-936, 226-937
ecoagrodv@gmail.com

ПОГРУЗЧИКИ **DIECI** ПОДНИМУТ ВАШ БИЗНЕС НА НОВЫЙ УРОВЕНЬ!



РЕКЛАМА

ГАРАНТИЯ ТРИ ГОДА

ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЕ ПОГРУЗЧИКИ DIECI ДЛЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА И СТРОИТЕЛЬСТВА.
ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ ОТ 2,5 ДО 21 Т. ВЫЛЕТ СТРЕЛЫ ОТ 6 ДО 21 М.



«РУССКОЕ ПОЛЕ» – ОФИЦИАЛЬНЫЙ ДИЛЕР **DIECI** В ДФО
ТЕЛ. (4162) 21-04-05
WWW.EG-AGRO.RU